

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo martedì, 20 settembre 2022

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

15/09/2022 IDROGENO: DAL 17 AL 19 MAGGIO 2023 SECONDA EDIZIONE HYDROGEN EXPO	(AGENZIA) ADNKRONOS	
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	AFFARI ITALIANI	
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	COMUNICATISTAMPA.ORG	
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	CORRIEREADRIATICO.IT	
16/09/2022 HYDROGEN EXPO: APPUNTAMENTO A MAGGIO 2023	CRISALIDEPRESS.IT	
29/06/2022 Hydrogen Expo	DIESELWEB.EU	
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	ENTI LOCALI ONLINE	1
15/09/2022 Rampini Spa presenta Hydron, il primo autobus a idrogeno Made in Italy	HYDROGEN-NEWS.IT	1
15/09/2022 DAL 17 AL 19 MAGGIO 2023 A PIACENZA EXPO LA SECONDA EDIZIONE DI HYDROGE	IL NAUTILUS IN EXPO	1
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	IL SANNIO QUOTIDIANO	1
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	ILMATTINO.IT	1
20/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	IT.SPORTS.YAHOO.COM	1
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	ITALIA SERA	1
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	LA RAGIONE	1
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	LA SVOLTA	1
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	LASICILIA.IT	2
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	LIBEROQUOTIDIANO.IT	2
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	LIFESTYLE BLOG	2
15/09/2022 Hydrogen Expo, ufficiale la seconda edizione	MESSAGGEROMARITTIMO.IT	2
15/09/2022 Ufficializzato l'"Hydrogen Expo 2023"	MOBILITA.NEWS	2
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	NOTIZIE	2
16/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	NOTIZIE.TODAY	2

15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	OLBIA NOTIZIE	27
20/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo - Il Giornale d'Italia	POINTOFNEWS.IT	28
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	QUOTIDIANOCONTRIBUENTI.COM	29
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	SASSARI NOTIZIE	30
15/09/2022 A Piacenza torna Hydrogen Expo anche nel 2023	SHIP 2 SHORE	31
20/09/2022 A Piacenza torna Hydrogen Expo anche nel 2023	SHIP2SHORE.IT	33
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	TELE ROMAGNA 24	34
15/09/2022 Ultime Notizie Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	THELOBBYIST.NEWS	35
16/09/2022 Hydrogen Expo torna a Piacenza Expo dal 17 al 19 maggio	TRENDIR.IT	36
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	UN-INDUSTRIA.IT	37
15/09/2022 Annunciata la seconda edizione di HYDROGEN EXPO	VILLAGGIOTECNOLOGICO.IT	38
15/09/2022 Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo	YAHOO NOTIZIE	39



ADNKRONOS / Take d'Agenzia

L'agenzia di stampa Adnkronos trasmette i propri notiziari via satellite direttamente e riservatamente ai clienti abbonati I clienti sono distinguibili in 3 grandi tipologie:

- A. Istituzioni: tutte le istituzioni, dalle più importanti come la Presidenza della Repubblica, fino alla PA centrale e alla PA territoriale sono abbonate e ricevono i notiziari Adnkronos, così come i decisori politici
- B. **Grandi azlende:** le 100 più grandi aziende del Paese sono abbonate ai notiziari Adnkronos e li consultano a livello dell'amministratore delegato, del direttore generale e degli uffici di comunicazione

 C. **Editoria:** tutti i principali soggetti editoriali del Paese e moltissimi territoriali sono abbonati ai notiziari Adnkronos e oltre 10.000 giornalisti professionisti il ricevono direttamente nell'ambito dei loro sistemi di produzione editoriale

IDROGENO: DAL 17 AL 19 MAGGIO 2023 SECONDA EDIZIONE HYDROGEN EXPO

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo, la 2^a edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l' inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / Affari Italiani

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l' inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / ComunicatiStampa.org

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l'innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che prevede sul fronte dei

Please Enter Your Name Here





ADNKRONOS / corriereadriatico.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, I innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l inquinamento globale, che vede nell idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell'interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando I Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All idrogeno guarda non solo I Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / crisalidepress.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

HYDROGEN EXPO: APPUNTAMENTO A MAGGIO 2023

Collaboratore

La seconda edizione della Hydrogen Expo, la mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno, si terrà dal 17 al 19 maggio del 2023, negli spazi del Piacenza Expo. Sarà una tre giorni di incontri, workshop e convegni su temi di attualità, tra cui la politica di decarbonizzazione per la riduzione dell'inquinamento globale.





ADNKRONOS / dieselweb.eu

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Hydrogen Expo

Un'eco italiana: Termini, Hydrogen Expo, Perini, Vervel. In questa sede snoccioliamo pillole dal tessuto industriale italiano con implicazioni su motori e dintorni. Si parte dalla soap ambientata a Termini Imerese. Termini, Hydrogen Expo, Perini, Vervel. Cominciamo dalla Sicilia 'II 5 febbraio...





ADNKRONOS / Enti Locali Online

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

(Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che





ADNKRONOS / hydrogen-news.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Rampini Spa presenta Hydron, il primo autobus a idrogeno Made in Italy

Si chiama Hydron, è lungo 8 metri ed è il primo autobus alimentato a idrogeno completamente Made in Italy. A realizzarlo l'azienda perugina Rampini Spa che, dopo dieci anni di studi e progettazione, ha presentato il nuovo modello presso il proprio centro di produzione di Passignano sul Trasimeno, Umbria. Hydron è il primo autobus a []

Redazione

Si chiama Hydron, è lungo 8 metri ed è il primo autobus alimentato a idrogeno completamente Made in Italy . A realizzarlo l'azienda perugina Rampini Spa che, dopo dieci anni di studi e progettazione, ha presentato il nuovo modello presso il proprio centro di produzione di Passignano sul Trasimeno, Umbria. Hydron è il primo autobus a livello europeo dotato di celle a combustibile in grado di trasportare fino a 48 passeggeri e con un' autonomia di ben 450 Km; un traguardo raggiunto con successo da guesta eccellenza italiana, apprezzata in tutta Europa grazie agli 80 anni di esperienza nel settore della mobilità. Fabio Magnoni, direttore generale della Rampini spa, ha dichiarato: Alcuni anni fa abbiamo fatto una scelta precisa e, per l'epoca, controcorrente: non costruire più autobus diesel. Una scelta compiuta in tempi non sospetti e che sollevò, nel settore industriale, non pochi dubbi. L'essere sostenibili, non è solo un fattore competitivo, ma è un modo di poter esistere nel mercato e quardare con fiducia al futuro di una produzione industriale, che anche noi abbiamo contribuito ad essere apprezzata in tutta Europa. Insieme a Hydron, Rampini ha presentato anche



due nuovi modelli di autobus elettrici, ovvero Sixtron ed Eltron, dimostrando così l'impegno dell'azienda nel proporre soluzioni tecnologiche all'avanguardia, adatte a promuovere la mobilità a zero emissioni. Per saperne di più, dal 12 al 14 Ottobre 2022, in occasione del prossimo Next Mobility Exhibition di Milano, Rampini Spa presenterà al grande pubblico il nuovo autobus a idrogeno Hydron. Hydrogen-news Vi invita alla seconda edizione di HYDROGEN EXPO, la prima fiera Italiana dedicata interamente al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno. A Piacenza dal 17 al 19 Maggio 2023.



ADNKRONOS / II Nautilus

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

DAL 17 AL 19 MAGGIO 2023 A PIACENZA EXPO LA SECONDA EDIZIONE DI HYDROGEN EXPO

Dopo il successo della prima edizione, torna nel 2023 la mostra-convegno dedicata alla filiera italiana dell' idrogeno Milano - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo, la 2ª edizione della HYDROGEN EXPO, I' innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale.



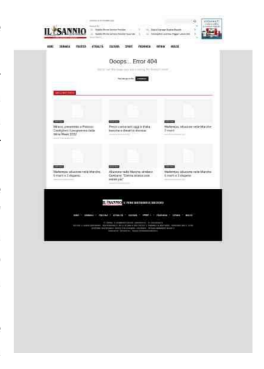


ADNKRONOS / Il Sannio Quotidiano

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l' inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / ilmattino.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, I innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l inquinamento globale, che vede nell idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell'interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando I Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All idrogeno guarda non solo I Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / it.sports.yahoo.com

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

(Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l'innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della fil

Webinfo Adnkronos.Com

(Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l'innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell'idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell'interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell'idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l'Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All'idrogeno quarda non solo l'Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che prevede sul fronte dei trasporti il finanziamento di progetti di mobilità ad idrogeno: dalle linee ferroviarie, ai sistemi di movimentazione merci ad idrogeno nei porti, dagli aerei alle navi. Afferma Fabio Potestà, Direttore della Mediapoint Exhibitions, società organizzatrice della manifestazione: «Tante le novità all'orizzonte per questo secondo appuntamento, a partire dagli spazi espositivi, che per l'occasione saranno più ampi rispetto alla precedente edizione. La Hydrogen Expo 2023, infatti, occuperà il padiglione principale del quartiere fieristico piacentino offrendo, in tal modo, più ampi spazi espositivi, e ciò anche per rispondere alla richiesta delle aziende che desiderano portare in esposizione macchine, impianti e attrezzature più voluminose. Tengo, inoltre, a sottolineare che, alla luce del cospicuo numero di visitatori ed espositori dell'edizione inaugurale, la Hydrogen Expo 2023 è stata inserita nell'elenco delle manifestazioni italiane di rilevanza internazionale, un fatto che consentirà agli espositori di poter accedere agli speciali finanziamenti previsti per incentivarne la partecipazione, finanziamenti che possono essere richiesti alle Regioni, alle Province e agli Enti e ai Consorzi abilitati ad erogarli. Altra significativa novità - conclude Potestà - saranno gli Ihta-Italian Hydrogen Technology Awards che saranno conferiti nel corso



di un evento di gala in una delle bellissime location piacentine».



ADNKRONOS / Italia Sera

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

(Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che





ADNKRONOS / La Ragione

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l' inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / La Svolta

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l' inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / lasicilia.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Roma, 15 set. Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che





ADNKRONOS / liberoQuotidiano.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Andrea Cionci

15 settembre 2022 a a a Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese





ADNKRONOS / Lifestyle Blog

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

(Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che





ADNKRONOS / messaggeromarittimo.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Hydrogen Expo, ufficiale la seconda edizione

A Piacenza, torna nel 2023 la mostra-convegno dedicata alla filiera italiana dell'idrogeno

Redazione

LIVORNO - 'Siamo qui per celebrare il passato, festeggiare il presente, ma, soprattutto, guardare al futuro ed è una gioia per me, per noi, farlo insieme a tutti Voi, insieme alla nostra comunità, finalmente riunita dopo la pandemia". Con queste parole la presidente Gloria Dari , ha iniziato il suo intervento per la celebrazione dei primi 70 anni dalla fondazione della Spedimar (Associazione fra le imprese di spedizione internazionali e di logistica). "Spedimar nasce ufficialmente il 28 Agosto del 1952 , per volere del primo presidente, Carlo Carlesi , che oggi ricordo quale ispiratore della costituzione di Spedimar, e di 24 'case di spedizioni'. Carlesi fu presidente dal 1952 al 1977. Con Carlo Carlesi, desidero oggi ricordare con gratitudine tutti i presidenti che mi hanno preceduta - ho avuto il piacere di lavorare con due di loro: il ca...





ADNKRONOS / mobilita.news

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Ufficializzato l'"Hydrogen Expo 2023"

Ufficializzate in queste ore le date della seconda edizione della "Hydrogen Expo 2023" (17-19 maggio), la mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno. L'evento si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo. Una-tre giorni di incontri, workshop e convegni su temi di estrema attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione per la riduzione dell'inquinamento globale. "Tante le novità all'orizzonte per questo secondo appuntamento, a partire dagli spazi espositivi, che per l'occasione saranno più ampi rispetto alla precedente edizione. La Hydrogen Expo 2023, infatti, occuperà il padiglione principale del quartiere fieristico piacentino offrendo, in tal modo, più ampi spazi espositivi, e ciò anche per rispondere alla richiesta delle aziende che desiderano portare in esposizione macchine, impianti ed attrezzature più voluminose", afferma Fabio Potestà, direttore della società che organizza la manifestazione. "Alla luce del cospicuo numero di visitatori ed espositori dell'edizione inaugurale -aggiunge- la Hydrogen Expo 2023 è stata inserita nell'elenco delle manifestazioni italiane di rilevanza internazionale. Un fatto

Agenzia stampa Mobilità





emoji events





che consentirà agli espositori di poter accedere agli speciali finanziamenti previsti per incentivarne la partecipazione, finanziamenti che possono essere richiesti alle Regioni, alle Province ed agli Enti ed ai Consorzi abilitati ad erogarli. Altra significativa novità saranno gli Ihta-Italian Hydrogen Technology Awards che saranno conferiti nel corso di un evento di gala in una delle location piacentine".



ADNKRONOS / Notizie

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l' inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / notizie.today

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l'innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a p.... Questo editore non consente la riproduzione intera dell'articolo. Ai sensi dell'art. 12 relativo alla legge sulla protezione del diritto d'autore.





ADNKRONOS / Olbia Notizie

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l' inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / pointofnews.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo - Il Giornale d'Italia

www.pointofnews.it

Orfeo torna in Patria. Milano città d'acqua. E a Parma il soffio leggero di una giornata - Libero Quotidiano In questa puntata di Art'è News - notizie dal mondo della cultura e appuntamenti imperdibili in tutta Italia - con Nicoletta Orlandi... liberoquotidiano.it torna & patria patria torna & orfeo orfeo torna & parma parma Hai domande sui temi dell'articolo? Punti di vista espressi nell'articolo suggeriti da voi: LE DOMANDE DEGLI UTENTI: per x me una roba vergognosa da matti ad rovinare una scuola cosi bella e stupenda c'e io mi sono veramente offeso e dispiaciuto e poi cio una rabbia GUARDA le risposte trovate e suggerite da voi, (continua...) 02 ore e 19 minuti fa 2022-09-20 09:59:19 "Il comizio di Damilano su Rai3 pagato mille euro a puntata" - ilGiornale.it Il leader della Lega, Matteo Salvini, critica l'operato del giornalista e torna sul tema rovente del canone in bolletta





ADNKRONOS / quotidianocontribuenti.com

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

(Adnkronos) Dopo il successo della prima edizione, torna nel 2023 la mostra-convegno dedicata alla filiera italiana dell'idrogeno Source: Adnkronos



ADNKRONOS / Sassari Notizie

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l' inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / Ship 2 Shore

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

A Piacenza torna Hydrogen Expo anche nel 2023

Uso responsabile dei dati Noi e i nostri partner trattiamo i tuoi dati personali, ad esempio il tuo indirizzo IP, utilizzando tecnologie quali i cookie, per memorizzare e accedere alle informazioni sul tuo dispositivo. Ciò è finalizzato a pubblicare annunci e contenuti personalizzati, valutare pubblicità e contenuti, analizzare gli utenti e sviluppare il prodotto. Puoi scegliere chi utilizza i tuoi dati e per quali scopi. Con il tuo consenso, vorremmo anche: raccogliere informazioni sulla tua posizione geografica, con un' approssimazione di qualche metro, Identificare il tuo dispositivo, scansionandolo attivamente alla ricerca di caratteristiche specifiche (impronte digitali). Approfondisci come vengono elaborati i tuoi dati personali e imposta le tue preferenze nella sezione dettagli . Puoi modificare o ritirare il tuo consenso in qualsiasi momento dalla Dichiarazione sui cookie. Utilizziamo dei cookie tecnici necessari per rendere fruibile il sito web abilitandone funzionalità di base quali la navigazione sulle pagine e l' accesso alle aree protette. In linea con le preferenze manifestate dall' Utente e con i consensi dallo stesso prestati, i cookie possono essere inoltre



utilizzati per analizzare il traffico sul nostro sito web, per personalizzare contenuti ed annunci e per fornire funzionalità dei social media, condividendo informazioni sul modo in cui l' Utente utilizza il nostro sito con i nostri partner. Tali soggetti, che si occupano di analisi dei dati web, pubblicità e social media, potrebbero combinare le informazioni ricevute con altre informazioni che l' Utente ha fornito loro o che hanno raccolto dal suo utilizzo dei loro servizi. Cliccando su "Accetta tutti", l' Utente accetta di memorizzare tutti i cookie sul dispositivo per le finalità sopra indicate. Cliccando su "Personalizza" l' Utente può gestire direttamente le proprie preferenze selezionando i singoli cookie desiderati e le terze parti destinatarie della condivisione di informazioni sopra indicata. Cliccando su "Rifiuta" o sulla "X" posizionata in alto a destra in questo banner l' Utente rifiuta tutti i cookie con la sola eccezione dei cookie tecnici. La chiusura del presente banner comporta il permanere delle impostazioni di default e dunque la continuazione della navigazione in assenza di cookie o altri sistemi di tracciamento ad esclusione di quelli tecnici indispensabili per una corretta visualizzazione della pagina. Dopo il successo della prima edizione, Mediapoint Exhibitions conferma le nuove date annunciando maggiori spazi per gli espositori Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno che si svolgerà dal 17 al 19 maggio 2023 negli spazi del Piacenza Expo. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera



del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l' inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che prevede sul fronte dei trasporti il finanziamento di progetti di mobilità ad idrogeno: dalle linee ferroviarie, ai sistemi di movimentazione merci ad idrogeno nei porti, dagli aerei alle navi. "Tante le novità all' orizzonte per questo secondo appuntamento, a partire dagli spazi espositivi, che per l'occasione saranno più ampi rispetto alla precedente edizione" ha commentato Fabio Potestà, Direttore di Mediapoint Exhibitions, società organizzatrice della manifestazione. "La Hydrogen Expo 2023, infatti, occuperà il padiglione principale del quartiere fieristico piacentino offrendo, in tal modo, più ampi spazi espositivi, e ciò anche per rispondere alla richiesta delle aziende che desiderano portare in esposizione macchine, impianti e attrezzature più voluminose. Tengo, inoltre, a sottolineare che, alla luce del cospicuo numero di visitatori ed espositori dell' edizione inaugurale, la Hydrogen Expo 2023 è stata inserita nell' elenco delle manifestazioni italiane di rilevanza internazionale, un fatto che consentirà agli espositori di poter accedere agli speciali finanziamenti previsti per incentivarne la partecipazione, finanziamenti che possono essere richiesti alle Regioni, alle Province e agli enti e ai consorzi abilitati ad erogarli. Altra significativa novità - ha aggiunto Potestà - saranno gli IHTA-Italian Hydrogen Technology Awards, che saranno conferiti nel corso di un evento di gala in una delle bellissime location piacentine.



ADNKRONOS / ship2shore.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

A Piacenza torna Hydrogen Expo anche nel 2023

Dopo il successo della prima edizione, Mediapoint Exhibitions conferma le nuove date annunciando maggiori spazi per gli espositori Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l'innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno che si svolgerà dal 17 al 19 maggio 2023 negli spazi del Piacenza Expo. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell'idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell'interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell'idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l'Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale.



All'idrogeno guarda non solo l'Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che prevede sul fronte dei trasporti il finanziamento di progetti di mobilità ad idrogeno: dalle linee ferroviarie, ai sistemi di movimentazione merci ad idrogeno nei porti, dagli aerei alle navi. 'Tante le novità all'orizzonte per questo secondo appuntamento, a partire dagli spazi espositivi, che per l'occasione saranno più ampi rispetto alla precedente edizione' ha commentato Fabio Potestà, Direttore di Mediapoint Exhibitions, società organizzatrice della manifestazione. 'La Hydrogen Expo 2023, infatti, occuperà il padiglione principale del quartiere fieristico piacentino offrendo, in tal modo, più ampi spazi espositivi, e ciò anche per rispondere alla richiesta delle aziende che desiderano portare in esposizione macchine, impianti e attrezzature più voluminose. Tengo, inoltre, a sottolineare che, alla luce del cospicuo numero di visitatori ed espositori dell'edizione inaugurale, la Hydrogen Expo 2023 è stata inserita nell'elenco delle manifestazioni italiane di rilevanza internazionale, un fatto che consentirà agli espositori di poter accedere agli speciali finanziamenti previsti per incentivarne la partecipazione, finanziamenti che possono essere richiesti alle Regioni, alle Province e agli enti e ai consorzi abilitati ad erogarli. Altra significativa novità - ha aggiunto Potestà - saranno gli IHTA-Italian Hydrogen Technology Awards, che saranno conferiti nel corso di un evento di gala in una delle bellissime location piacentine.



ADNKRONOS / Tele Romagna 24

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

REDAZIONE

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l' inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / thelobbyist.news

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Ultime Notizie Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l'innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma

The Lobbyist

THE LOBBYIST

Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l'innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell'idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell'interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell'idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l'Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All'idrogeno guarda non solo l'Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che prevede sul fronte



Ultime Notizie - Dal 17 al



ADNKRONOS / trendir.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Hydrogen Expo torna a Piacenza Expo dal 17 al 19 maggio

Info Pedrali.Net

Dopo il successo della prima edizione, torna nel 2023 la mostra-convegno dedicata alla filiera italiana dell'idrogeno. Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo, la 2ª edizione della HYDROGEN EXPO, l'innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell'idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell'interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell'idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l'Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All'idrogeno guarda





ADNKRONOS / un-industria.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

Roma, 15 set. (Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l'innovativa mostraconvegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell'idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell'interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell'idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l'Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All'idrogeno guarda non solo l'Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale





ADNKRONOS / villaggiotecnologico.it

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Annunciata la seconda edizione di HYDROGEN EXPO

Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale [

Redazione

Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo, la 2ª edizione della HYDROGEN EXPO, l'innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell'idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell'idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell'interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell'idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l'Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All'idrogeno guarda non solo l'Unione Europeama anche il nostro Paese con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che





ADNKRONOS / Yahoo Notizie

Sono oltre 180 le properties digitali web che ricevono e pubblicano flussi Adnkronos. Questi vengono coordinati direttamente dalla redazione web dell'agenzia di stampa e possono collezionare fino a oltre 5 milioni di lettori unici complessivamente

Dal 17 al 19 maggio 2023 la seconda edizione Hydrogen Expo

(Adnkronos) - Annunciata già in chiusura della precedente edizione, è ora ufficiale che dal 17 al 19 maggio 2023 si svolgerà negli spazi del Piacenza Expo la 2ª edizione della Hydrogen Expo, l' innovativa mostra-convegno italiana dedicata al comparto tecnologico per lo sviluppo della filiera dell' idrogeno. La fiera piacentina, che prevede in programma una fitta rete di incontri, workshop e convegni, si pone come palcoscenico ideale per creare occasioni di network e sinergie tra i player della filiera del comparto. Una tre giorni di confronto e discussione su temi di estrema urgenza e attualità, a partire dalla politica di decarbonizzazione, volta a ridurre l'inquinamento globale, che vede nell' idrogeno una fonte di energia sostenibile. A testimonianza dell' interesse per le nuove frontiere di utilizzo dell' idrogeno, è poi la complessa congiuntura geopolitica che sta attraversando l' Europa a causa della crisi ucraina, cui è collegato il tema dei costi delle bollette, e la necessità di una sempre più urgente transizione energetica, che emerge sia a livello globale che locale. All' idrogeno guarda non solo l' Unione Europea ma anche il nostro Paese con il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, che

