

ENERGIA DM FER X Transitorio: pubblicazione esiti aste

scritto da Marcella Villano | Dicembre 2, 2025

Il GSE ha pubblicato le graduatorie delle procedure competitive previste dal [DM FER X Transitorio](#), relative agli impianti eolici e fotovoltaici.

Dalle risultanze emerge che sono stati **assegnati circa 940 MW a 29 impianti eolici**, con un prezzo medio ponderato di aggiudicazione pari a **72,851 €/MWh**, equivalente a un **ribasso medio del 19,67%**. Per il **fotovoltaico** l'assegnazione è stata molto più ampia: circa **7.700 MW** distribuiti su **474 impianti**, con un **prezzo medio ponderato di 56,825 €/MWh** e un **ribasso medio del 37,34%**. I prezzi massimi di aggiudicazione raggiungono i **77,738 €/MWh** per l'eolico e i **62,675 €/MWh** per il fotovoltaico.

Analizzando la tipologia di interventi, si nota che **nel caso del fotovoltaico gli impianti ammessi sono quasi esclusivamente nuovi**, con un **unico intervento di potenziamento**. Per l'eolico, invece, **un terzo delle richieste accolte riguarda interventi di rifacimento integrale**, che rappresentano **oltre la metà della potenza complessiva ammessa**.

Nella sezione del sito GSE "[Rinnovabili elettriche > FER X > Graduatorie](#)" sono disponibili le graduatorie degli impianti in posizione utile (Tabella A), gli elenchi degli impianti esclusi (Tabella B), le graduatorie degli impianti in posizione non utile (Tabella C) e gli elenchi degli impianti che hanno presentato rinuncia (Tabella D).

È consultabile, inoltre, una [tabella riepilogativa](#) che evidenzia **il contingente di potenza disponibile**, il numero e la potenza degli impianti iscritti e ammessi, le curve di domanda e offerta e la distribuzione provinciale delle richieste ammesse.

Per quanto riguarda le rinunce nel comparto fotovoltaico, il GSE segnala un tasso significativo di progetti che, contestualmente, hanno presentato manifestazione di interesse al bando FER-X NZIA o che risultano ammessi alla misura per lo sviluppo dell'agrivoltaico, indicando una possibile sovrapposizione di opportunità e strategie dei proponenti.

Per gli impianti ammessi in posizione utile, la pubblicazione delle graduatorie costituisce comunicazione formale di esito positivo della procedura. Da questo momento decorre il termine di 36 mesi previsto dal Decreto per l'entrata in esercizio.

La richiesta di accesso al meccanismo di supporto dovrà essere presentata tramite il Portale FER-X entro 90 giorni solari dalla data di entrata in esercizio, pena la perdita del diritto al prezzo di aggiudicazione, la decadenza dalla graduatoria e l'escussione della cauzione.

Il GSE comunicherà con una successiva news la data da cui sarà attiva la funzionalità per presentare tali richieste; per gli impianti già eventualmente in esercizio, i 90 giorni decorreranno da quel momento.

Infine, il GSE invierà nelle prossime settimane comunicazioni individuali ai proponenti degli impianti esclusi, specificando i motivi dell'esclusione.

Per ulteriori informazioni, è possibile consultare la sezione dedicata sul sito del GSE, al link

<https://www.gse.it/servizi-per-te/fonti-rinnovabili/ferx>

**Area Servizi alle Imprese (Marcella Villano 089.200841
m.villano@confindustria.sa.it)**

AUTOTRASPORTI | Divieti Brennero 2026

scritto da Marcella Villano | Dicembre 2, 2025

Il Land austriaco del Tirolo ha pubblicato il calendario ufficiale delle **limitazioni alla circolazione dei veicoli industriali** sull'autostrada **A12** dell'asse del **Brennero** per il 2026, che nel primo trimestre prevede **otto giornate di dosaggio** in direzione sud al valico di **Kufstein-Nord**.

È stato confermato il modello già applicato negli anni precedenti, basato sulla distinzione tra **traffico turistico, pendolare** e **pesante**, con l'obiettivo di prevenire congestioni nei giorni considerati più critici sull'asse Inn-tirolese.

Le nuove date si aggiungono ai **divieti notturni**, ai **divieti settoriali** già in vigore e alle ulteriori restrizioni previste per la gestione dei cantieri sul **ponte Luegbrücke**, per il quale il Governo tirolese stima circa **180 giornate a doppia corsia** e **14 giornate aggiuntive di divieto** per i mezzi sopra le 7,5 tonnellate. In totale, ciò porta a **36 limitazioni verso sud** e **21 verso nord** nel quadro complessivo delle misure.

La scelta delle giornate deriva dall'analisi storica dei volumi di traffico, dalla sovrapposizione delle festività in **Austria, Germania e Italia**, e dal calendario dei lavori sul tratto tirolese. Nel 2024 la durata media dei dosaggi è stata di circa **quattro ore**, con preavvisi regolari agli autotrasportatori e aggiornamenti in tempo reale tramite il portale Asfinag.

Per il 2026 viene confermata la soglia massima di **300 camion l'ora**, con avvio del contingentamento dalle **5:00 del mattino**.

Nei giorni stabiliti, i mezzi provenienti dalla Germania possono accedere al Tirolo solo nel limite orario previsto, con l'obiettivo di evitare code e blocchi all'ingresso della rete tirolese. Il sistema è integrato con la gestione dei flussi turistici e con il controllo delle corsie in prossimità dei cantieri principali, ed è attuato in coordinamento con governo, polizia e operatori autostradali.

Le date del dosaggio per il primo trimestre 2026 sono: mercoledì 7 gennaio, lunedì 2 febbraio, lunedì 9 febbraio, lunedì 16 febbraio, lunedì 23 febbraio, lunedì 2 marzo, lunedì 9 marzo e lunedì 16 marzo. Il Land ricorda inoltre che, in caso di situazioni straordinarie, potranno essere introdotti dosaggi aggiuntivi non programmati, comunicati attraverso i canali digitali Asfinag.

Area Servizi alle Imprese (Marcella Villano 089.200841
m.villano@confindustria.sa.it)

LAVORO | Rinnovo CCNL 26/1/2023 per il settore gomma, plastica, cavi elettrici ed affini – Seconda sessione plenaria

scritto da Francesco Cotini | Dicembre 2, 2025

La Federazione Gomma Plastica informa che lo scorso 28 novembre si è svolta a Milano la seconda sessione di

trattative per il rinnovo del CCNL per gli addetti all'industria della gomma, delle materie plastiche, dei cavi elettrici ed affini per il triennio 2026-2028.

In apertura dei lavori, la Federazione ha evidenziato che, in tempi rapidi, la delegazione datoriale e gli organi sociali hanno esaminato e approfondito la piattaforma per il rinnovo del CCNL e che, in un clima di reciproca comprensione, le parti hanno proseguito gli incontri a livello di segreteria entrando nel merito dei temi oggetto del negoziato.

La parte datoriale ha ricordato lo stato congiunturale del Settore e rappresentato che imprescindibile è la salvaguardia della competitività e della sostenibilità delle Industrie rappresentate.

Le transizioni in atto rendono sempre più attuali i temi relativi alla flessibilità e nello stesso tempo la necessità di prevedere misure di tutela di carattere sociale, rendendo necessario un equilibrio nel rapporto tra competitività e sostenibilità sociale e la necessità di trovare soluzioni che tengano conto delle reciproche esigenze.

Per il prosieguo della trattativa è stato confermato che i lavori continueranno con la sintesi delle convergenze emerse e l'analisi della richiesta salariale.

Le Organizzazioni sindacali hanno sottolineato l'importanza del continuo consolidamento delle relazioni industriali, ad ogni livello, per affrontare le crisi e per cogliere le opportunità di rilancio dell'intero settore e la necessità di affrontare le sfide dell'innovazione e delle transizioni e di migliorare le condizioni sociali ed economiche delle lavoratrici e dei lavoratori del Settore.

Sarà nostra cura fornirVi aggiornamenti in merito alla prosecuzione del negoziato.

RELAZIONI INDUSTRIALI:

Giuseppe Baselice 089200829 g.baselice@confindustria.sa.it

Francesco Cotini 089200815 f.cotini@confindustria.sa.it

SCARICA LA SELEZIONE DEGLI ARTICOLI

scritto da datiweb | Dicembre 2, 2025



<https://www.confindustria.sa.it/wp-content/uploads/2025/12/selezione-articoli-1-dic.-2025.pdf>

BFL / «Far restare qui i giovani con una legge dei talenti»

scritto da datiweb | Dicembre 2, 2025

[selezione articoli 2 dic. 2025 1](#)

La visione glocal della BMTA

scritto da datiweb | Dicembre 2, 2025

[selezione articoli 2 dic. 2025 5](#)

Coppa America a Bagnoli il piano degli industriali “Porto e nuovi alberghi”

scritto da datiweb | Dicembre 2, 2025

[selezione articoli 2 dic. 2025 9](#)

Transizione 5.0 più semplice ma resta il nodo delle risorse

scritto da datiweb | Dicembre 2, 2025

[selezione articoli 2 dic. 2025 12](#)

Il green deal perde pezzi e l'industria tira il fiato

scritto da datiweb | Dicembre 2, 2025

[selezione articoli 2 dic. 2025 15](#)

Con gli incentivi boom per le elettriche ma le vendite a novembre restano stabili

scritto da datiweb | Dicembre 2, 2025

[selezione articoli 2 dic. 2025 18](#)