



**Graduatoria degli impianti iscritti al Registro, ai sensi dell'art. 9 del DM 4 luglio 2019, e risultati
in posizione tale da rientrare nel contingente di potenza previsto per impianti appartenenti al Gruppo A-2 secondo quanto indicato nel Bando del 17 ottobre 2023**
Codice identificativo del Registro: **RG_A2_2023_13**

*La graduatoria è stata redatta sulla base delle informazioni dichiarate dal Soggetto Responsabile e riscontrate nella fase di istruttoria dal GSE nella documentazione allegata alla richiesta di iscrizione.
Nel caso di contingente non saturo, i criteri di priorità dichiarati dal Soggetto Responsabile non sono stati oggetto di istruttoria da parte del GSE, in quanto non necessari ai fini dell'inserimento in posizione tale da rientrare nel contingente medesimo.
Il GSE ricorda che, qualora dalla valutazione dell'ulteriore documentazione inviata dal Soggetto Responsabile nell'ambito della richiesta di accesso agli incentivi e/o acquisita da altri Soggetti (quali, ad esempio, Pubbliche Amministrazioni, Gestori di Rete) dovessero emergere la non sussistenza e/o il venir meno del possesso dei requisiti necessari per l'iscrizione al pertinente Registro o Asta, nel caso di contingente saturo, dei criteri rilevanti ai fini della formazione della graduatoria (criteri di priorità), il GSE non ammetterà l'impianto agli incentivi.*

| Numero Posizione | Codice di richiesta FER | Codice Aggregato | Codice Censimp | Ragione Sociale | P.iva | Regione | Provincia | Comune | Fonte / tecnologia | Impianti realizzati su scuole | Impianti realizzati su ospedali | Impianti realizzati su edifici pubblici | Impianti connessi in parallelo con la rete elettrica e con colonnine di ricarica di auto elettriche, a condizione che la potenza complessiva di ricarica sia non inferiore al 15% della potenza dell'impianto e che ciascuna colonnina abbia una potenza non inferiore a 15 kW | Aggregati di impianti, di cui all'art.3.10 del DM2019 | Offerta di riduzione percentuale sulla tariffa di riferimento | Valore della Tariffa offerta (€/MWh) | Data e ora di completamento della richiesta di iscrizione al Registro | Potenza impianto ai sensi dell'art. 2.3.8 del DM2019 (kW) | Potenza impianto ai sensi dell'art.5.2 del DM2016 (kW) | Potenza ai fini dell'adempimento all'obbligo di cui all'art. 11 del D.Lgs. 28/2011 (kW) | Potenza conteggiata ai fini del contingente (kW) | | | |
|------------------|-------------------------|------------------|----------------|-------------------------------|-------------|----------------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------------------|---------------------------------|---|--|---|---|--------------------------------------|---|---|--|---|--|--|--|-----------|
| 1 | FER04799 | | IM_1833156 | ENERGYHUB SRLS UNIPERSONALE | 06506570826 | SICILIA | PALERMO | CARINI | Fotovoltaica | N | N | N | N | N | 0,00% | 90,000 | 25/10/23 14.54 | 592,265 | 592,265 | | 592,265 | | | |
| 2 | FER04830 | | IM_21131011 | DAVCO EUROPE SRL | 00703890673 | ABRUZZO | PESCARA | MANDORFELLO | Fotovoltaica | N | N | N | N | N | 0,00% | 90,000 | 10/11/23 16.58 | 589,690 | 589,690 | | 589,690 | | | |
| 3 | FER04815 | | IM_21131497 | ENER CO SRLS | 08281100720 | PUGLIA | BARI | CASAMASSIMA | Fotovoltaica | N | N | N | N | N | 0,00% | 90,000 | 14/11/23 11.27 | 99,360 | 198,360 | | 99,360 | | | |
| 4 | FER04863 | | IM_1838942 | CARAGLIO S.R.L. | 01876320043 | PIEMONTE | TORINO | TORNAZZA PIEMONTE | Fotovoltaica | N | N | N | N | N | 0,00% | 90,000 | 15/11/23 16.38 | 840,000 | 840,000 | | 840,000 | | | |
| 5 | FER04872 | | IM_1838886 | EEDWATT S.R.L. | 01943840045 | PIEMONTE | TORINO | TORNAZZA PIEMONTE | Fotovoltaica | N | N | N | N | N | 0,00% | 90,000 | 15/11/23 17.34 | 869,250 | 869,250 | | 869,250 | | | |
| 6 | FER04797 | | IM_1944528 | NOVAENERGY S.R.L. | 06749230725 | PUGLIA | BARI | MDDUGNO | Fotovoltaica | N | N | N | N | N | 0,00% | 90,000 | 17/11/23 10.49 | 465,120 | 465,120 | | 465,120 | | | |
| 7 | FER04795 | | IM_1266951 | NOVAENERGY S.R.L. | 06749230725 | PUGLIA | LECCE | GALATONE | Fotovoltaica | N | N | N | N | N | 0,00% | 90,000 | 17/11/23 11.29 | 376,650 | 376,650 | | 376,650 | | | |
| 8 | FER04793 | | IM_1941996 | ENERGIA FUTURA TECHNOLOGY SRL | 01891490793 | CALABRIA | CATANZARO | CATANZARO | Fotovoltaica | N | N | N | N | N | 0,00% | 105,000 | 27/10/23 12.12 | 28,800 | 28,800 | | 28,800 | | | |
| 9 | FER04816 | | IM_1690737 | RECQUEREL ELECTRIC S.P.A. | 02343710411 | EMILIA ROMAGNA | REGGIO NELL'EMILIA | CASINA | Fotovoltaica | N | N | N | N | N | 0,00% | 105,000 | 9/11/23 10.48 | 99,630 | 99,630 | | 99,630 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | TOTALE: | | | | | 4.360.765 |

Note:

- La Potenza conteggiata ai fini del contingente (kW) è determinata:
 - nel caso di impianti realizzati ai fini dell'adempimento all'obbligo di cui all'art. 11 del D.Lgs. 28/2011, dalla differenza tra la potenza dell'impianto e la potenza necessaria al rispetto del medesimo obbligo;
 - nel caso di impianti ricadenti nell'ambito di applicazione dell'art. 5 del D.M. 23 giugno 2016, dalla potenza relativa al singolo "sub-impianto";
 - nel caso dell'ultimo impianto ammesso in graduatoria, dalla quota parte di potenza rientrante nel contingente.
- Con riferimento ai soli criteri di priorità, nella tabella sono indicate le informazioni dichiarate dal Soggetto Responsabile. Il possesso dei criteri di priorità non è stato infatti verificato in fase di istruttoria, in quanto il contingente disponibile, aggiornato a seguito dei meccanismi di riallocazione previsti dal D.Lgs.199/2021, non è stato saturato.