



Fondazione
Compagnia
di San Paolo



REGIONE
PIEMONTE



ENVIRONMENT
PARK
Parco Scientifico
Tecnologico per l'Ambiente

LUNEDÌ 1° DICEMBRE 2025
ORE 9.30 - 12.30



GRATTACIELO REGIONE PIEMONTE - SALA TRASPARENZA
PIAZZA PIEMONTE 1, TORINO

CER E TRANSIZIONE ENERGETICA IN PIEMONTE

RISULTATI, SFIDE E NUOVE OPPORTUNITÀ

PNRR: BILANCIO E PROSPETTIVE

*Ing. Stefania Crotta
Direttore Generale
DG Programmi e Incentivi finanziari
Dipartimento Energia*



Il target del PNRR per le configurazioni CACER è di installare **1,7 GW** di nuova capacità rinnovabile entro il **30 giugno 2026**

Le **CER** rappresentano un modello innovativo che coinvolge **localmente** i cittadini, le imprese e le istituzioni, rendendoli **protagonisti** del processo di **TRANSIZIONE ECOLOGICA**, investendoli della possibilità di utilizzare la generazione e la condivisione di **energia rinnovabile** come contrasto al cambiamento climatico, come strumento di democrazia e di solidarietà sociale e come esempio virtuoso di uno sviluppo basato sulla **cooperazione**

- ECONOMICI**, grazie all'autoconsumo, agli incentivi e alla restituzione delle componenti tariffarie previsti
- AMBIENTALI**, grazie alla riduzione dell'emissione di CO2, ma anche al miglioramento della qualità dell'aria
- SOCIALI**, potendo agire eventualmente su situazioni di povertà energetica.



CONFIGURAZIONI PER L'AUTOCOSUMO DIFFUSO (CACER)

Ripartizione Incentivo in Conto Capitale (PNRR)

○ CENTRO/NORD ○ SUD

PNRR ITALIA

- circa **48.000** richieste di accesso alla misura PNRR per una potenza di oltre **3,34 GW** per risorse stanziabili di quasi **1,46 miliardi/€** (al netto delle annullate/non ammissibili)
- la quasi totalità degli impianti sono FTV, sono presenti anche pochi **impianti di fonte diversa da FTV** (Idroelettrici, eolici, biomasse)

Regione	Richieste	Richieste %	Potenza in kW	Potenza %	Contributo in €	Contributo in %
ABRUZZO	1.603	3,3%	125.348	3,7%	54.672.547	3,8%
BASILICATA	795	1,7%	69.730	2,1%	29.989.741	2,1%
CALABRIA	2.517	5,3%	224.279	6,7%	94.717.539	6,5%
CAMPANIA	4.074	8,5%	202.391	6,1%	90.159.157	6,2%
EMILIA ROMAGNA	1.847	3,9%	125.423	3,8%	55.062.214	3,8%
FRIULI VENEZIA GIULIA	329	0,7%	59.855	1,8%	25.908.188	1,8%
LAZIO	1.327	2,8%	84.399	2,5%	35.923.776	2,5%
LIGURIA	520	1,1%	18.888	0,6%	8.701.791	0,6%
LOMBARDIA	7.309	15,2%	438.695	13,1%	194.641.198	13,4%
MARCHE	1.353	2,8%	121.590	3,6%	51.506.654	3,5%
MOLISE	375	0,8%	34.747	1,0%	14.559.703	1,0%
PIEMONTE	4.454	9,3%	425.622	12,7%	185.846.717	12,8%
PUGLIA	4.338	9,1%	141.925	4,2%	64.665.499	4,4%
SARDEGNA	1.315	2,7%	55.854	1,7%	25.132.732	1,7%
SICILIA	6.505	13,6%	356.093	10,6%	151.416.873	10,4%
TOSCANA	2.106	4,4%	137.869	4,1%	60.169.877	4,1%
TRENTINO ALTO ADIGE	1.271	2,7%	52.702	1,6%	25.102.674	1,7%
UMBRIA	711	1,5%	158.776	4,7%	65.400.057	4,5%
VALLE D'AOSTA	201	0,4%	7.852	0,2%	3.672.434	0,3%
VENETO	4.945	10,3%	501.127	14,99%	218.453.305	15,0%
Da assegnare	35	0,1%	621	0,02%	325.563	0,02%
Totale complessivo	47.930	100%	3.343.786	100%	1.456.028.236	100%

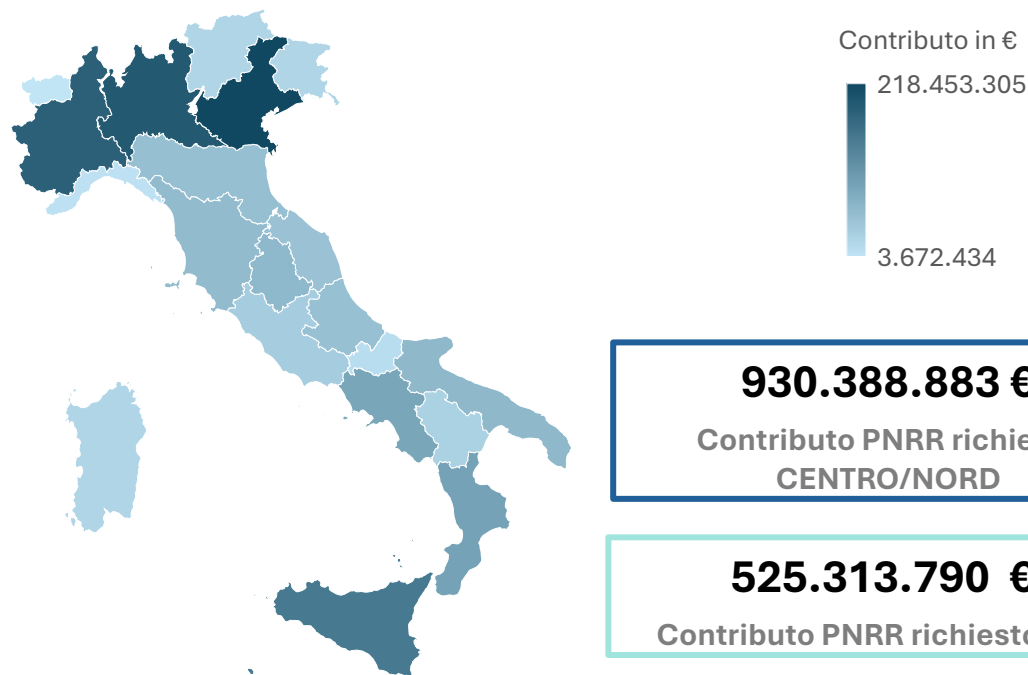
*Richieste presentate al netto di annullate e non ammissibili



CONFIGURAZIONI PER L'AUTOCOSUMO DIFFUSO (CACER)

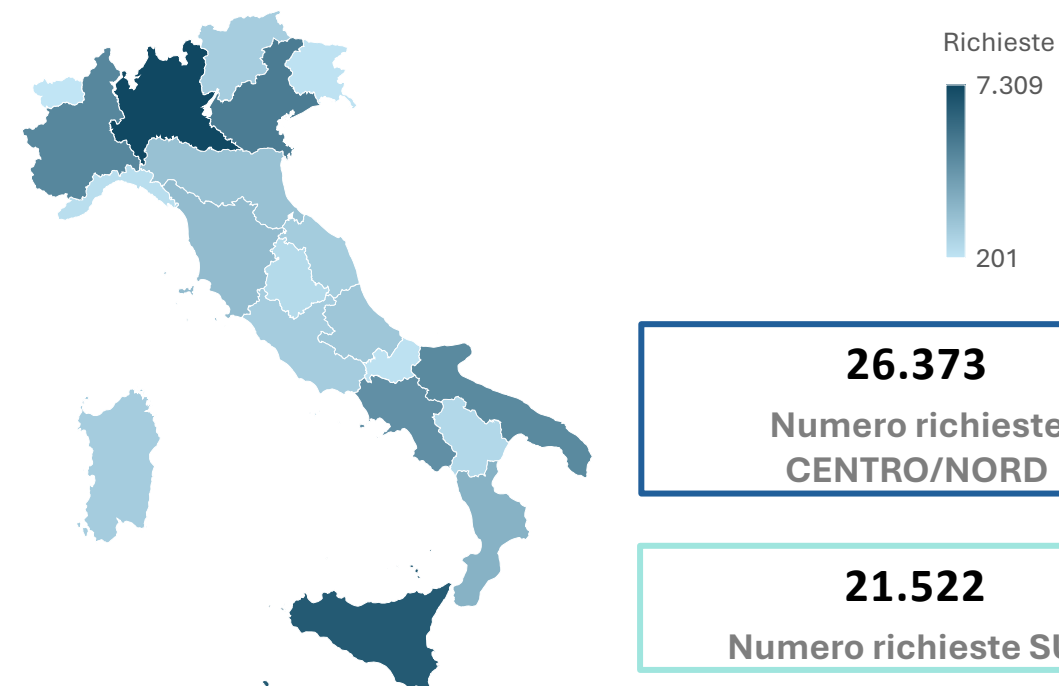
Ripartizione *Incentivo in Conto Capitale (PNRR)*

Distribuzione Contributo PNRR



Con tecnologia Bing
 © GeoNames, Microsoft, TomTom

Distribuzione numero di Richieste



Con tecnologia Bing
 © GeoNames, Microsoft, TomTom

*Richieste presentate al netto di annullate e non ammissibili



CONFIGURAZIONI PER L'AUTOCOSUMO DIFFUSO (CACER) Distribuzione di Configurazioni CACER

○ CENTRO/NORD ○ SUD

REGIME ITALIA

- **2.404** le richieste di accesso al servizio per l'autoconsumo diffuso, al netto delle annullate e/o rifiutate, per una potenza complessiva di circa **224 MW** (media quasi 100 kW), di cui **1.865** richieste da parte CER per circa **203 MW** (al netto delle annullate/non ammissibili)
- **1356** Configurazioni di Autoconsumo Ammesse ed operanti sul territorio di cui **846** sono CER, per circa **86 MW**;
- il numero delle richieste di qualifica e di configurazioni esistenti è in prevalenza per il Centro/nord rispetto al Sud, ma equamente distribuito considerando il numero di regioni del Centro/Nord.

Regione	Numero richieste*	Richieste %	Configurazioni ammesse	Ammesse %
ABRUZZO	75	3,1%	44	3%
BASILICATA	24	1,0%	6	0,4%
CALABRIA	92	3,8%	44	3%
CAMPANIA	113	4,7%	44	3%
EMILIA ROMAGNA	157	6,5%	90	7%
FRIULI VENEZIA GIULIA	86	3,6%	47	3%
LAZIO	103	4,3%	61	4%
LIGURIA	35	1,5%	17	1%
LOMBARDIA	339	14,1%	205	15%
MARCHE	65	2,7%	34	3%
MOLISE	20	0,8%	12	1%
PIEMONTE	316	13,1%	163	12%
PUGLIA	123	5,1%	62	5%
SARDEGNA	94	3,9%	59	4%
SICILIA	254	10,6%	171	13%
TOSCANA	120	5,0%	77	6%
TRENTINO ALTO ADIGE	114	4,7%	70	5%
UMBRIA	30	1,2%	21	2%
VALLE D'AOSTA	11	0,5%	4	0,29%
VENETO	233	9,7%	125	9%
Totale complessivo	2.404	100%	1.356	100%

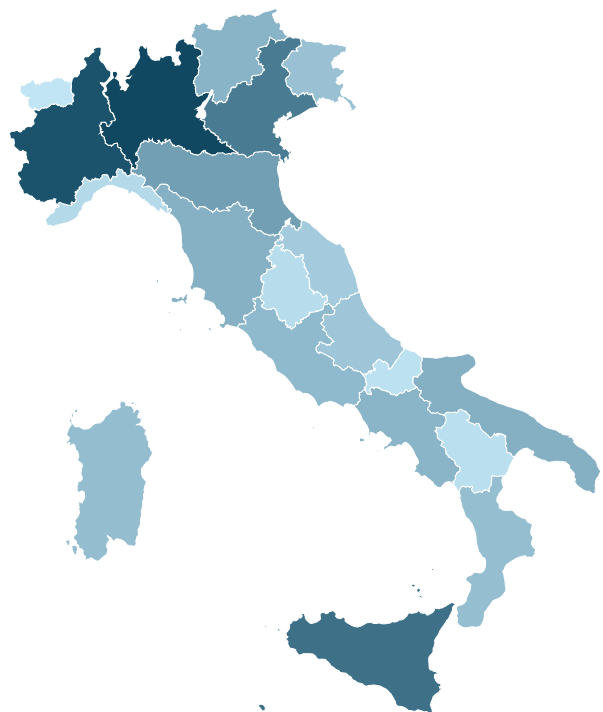
*Richieste presentate al netto di annullate e non ammissibili



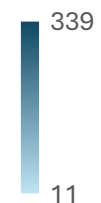
CONFIGURAZIONI PER L'AUTOCOSUMO DIFFUSO (CACER)

Ripartizione *Configurazioni CACER*

Configurazioni CACER richieste



Numero richieste*

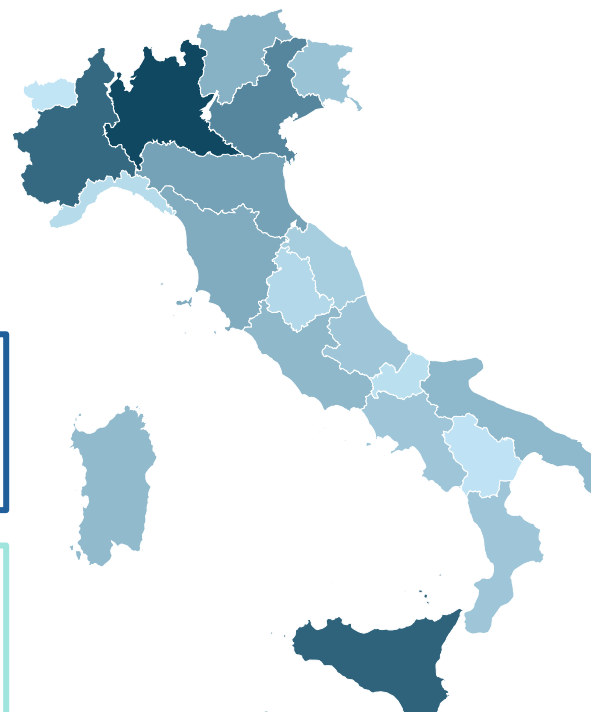


1.609
Totale configurazioni
RICHIESTE* CENTRO/NORD

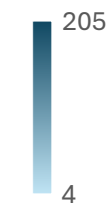
795
Totale configurazioni
RICHIESTE* SUD

Con tecnologia Bing
© GeoNames, Microsoft, TomTom

Configurazioni CACER ammesse



Configurazioni ammesse



914
Totale configurazioni
AMMESSE CENTRO/NORD

442
Totale configurazioni
AMMESSE SUD

Con tecnologia Bing
© GeoNames, Microsoft, TomTom

*Richieste presentate al netto di annullate e non ammissibili



27.11.2025

Ok dal Consiglio Ue alla revisione del Pnrr dell'Italia

NEW

CER: MASE, risorse riallineate al fabbisogno effettivo della misura





*Grazie per
l'attenzione!!*