

# Portale TE.R.R.A.

## Report Territoriale



# Report Territoriale

## Come scaricare il Report

1

Vai sul [portale TE.R.R.A.](#), all'interno della sezione «**Naviga la rete**» per accedere alla funzionalità «**Genera relazione**»

2

Clicca sul pulsante «**Genera Relazione per area**»

3

Seleziona l'area di interesse

4

Successivamente **seleziona l'area o le richieste di connessione** di cui si vuole generare il report

5

Clicca sul pulsante «**Genera relazione**» (la relazione sarà disponibile nel «**Download Center**»)

**NAVIGA LA RETE** 1

Scegli l'area di interesse e seleziona i filtri per iniziare.

Regione: Tutte le Regioni  
Provincia: Tutte le province  
Comune: Tutti i comuni  
Applica filtri

Visualizza Report +  
Visualizza Correlati +

**GENERA RELAZIONE PER AREA**

**Relazione**  
Spuntare gli oggetti per cui si desidera generare la Relazione  
 Relazione su area territoriale selezionata

Richieste di connessione nell'area selezionata:

Codice Pratica	Tipo Impianto	Sottotipo Impianto	Stato della Pratica	Potenza (MW)	Ragione Sociale Richiedente	Tipo Ibr Autor
			Tavolo tecnico in corso	37	CEP RIN	

Elementi per pagina: 100 | 1 - 1 di 1

**Genera Relazione** 5

Lon 15.168526 Lat 41.2050

Powered by Esri

# Report Territoriale

Dentro il Report: cosa troverai

## Inquadramento generale

**Terna** REPORT TERRITORIALE (Portale digitale Te.R.R.A. - Terna SpA) 04/04/2025

**2 Inquadramento generale**  
Di seguito è riportato l'inquadramento geografico e territoriale relativo all'area in cui si trova l'elemento selezionato. L'elemento interessa i seguenti Comuni amministrativi:

Regione:  
Provincia:  
Comune:

L'elemento selezionato si riferisce a:  
- Richieste di connessione:

**1 Solare**



Figura 2.1: Inquadramento dell'elemento selezionato

Terna non è responsabile della veridicità dei dati relativi alle richieste di connessione e agli impianti PV (invece previsti), che sono stati elaborati sulla base di informazioni e contenuti forniti dagli utenti nel corso del procedimento di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), quali foto, rilievi, misure e planimetrie.

2025-04-04 07:30:24 610

15C - Uso RISERVATO Pagina 4 di 33

- **Inquadramento amministrativo** della richiesta di connessione/dell'area selezionata
- Riepilogo **elementi presenti nella richiesta di connessione/area** selezionata (es. regione, provincia, comune, elemento specifici della richiesta/dell'area)

## Elementi della rete

### Richieste di connessione

**Terna** REPORT TERRITORIALE (Portale digitale Te.R.R.A. - Terna SpA) 04/04/2025

**3 Richieste di connessione**

**3.1 Dettaglio richiesta di connessione**  
Di seguito è riportato il dettaglio della richiesta di connessione selezionata. La tabella 3.1.1 f.1 forma relative al codice pratica, tipo di potenza dell'impianto, ragione sociale del richiedente, connessione, tipo e stato dell'iter autorizzativo così come dichiarato dal proponente, stazione rilasciata la soluzione di connessione.

Codice pratica	Tipologia impianto	Sottotipo di impianto	Stato pratica	Stato connessione	Potenza (MW)
	Solare		Contratto sottoscritto	STMD/Contratti	31.71

**4 Dettaglio stazione per la connessione**  
Di seguito, in tabella 4.1, si riporta il dettaglio della stazione esistente o autorizzata su cui è stata rilasciata almeno una soluzione di connessione per la richiesta di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale selezionata.

Nome Stazione	Tensione (kV)	Descrizione	Regione	Provincia	Comune
OTTANA 2	220/150				

In tabella 4.2 e tabella 4.3 si riportano rispettivamente il numero e il dettaglio delle richieste di connessione associate alla stazione. Tali richieste possono essere localizzate anche distanti dalla richiesta di connessione selezionata.

Nome Stazione	Tensione (kV)	Numero richieste	Potenza FER (MW)	Potenza accumuli (MW)	Potenza utenti di consumo (MW)
OTTANA 2	220/150	2	118	0	0

**Tabella 4.1: Stazione per la connessione**

**Tabella 4.2: Numero di richieste di connessione totale associate alla stazione**

Codice pratica	Tipologia impianto	Sottotipo di impianto	Stato pratica	Ragione sociale richiedente	Potenza (MW)	Richiesta rilasciata nella area selezionata
	Solare	Solare	Contratto sottoscritto - Contrattato		43.0	No
	Solare	Solare	Tavolo tecnico in corso		75.0	No

**Tabella 4.3: Dettaglio delle richieste di connessione associate alla stazione**

Figura 3.1.1: Fasi dell'iter di connessione

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere utilizzate solo ed esclusivamente secondo le modalità e al fine di cui è indicato nell'art. 10 del presente articolo del 20/04/2025, senza essere ritenute a fini, esclusivo, senza limiti di utilizzo, riproduzione, modifica, gestione o distribuzione delle informazioni contenute nel presente documento.

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere utilizzate solo ed esclusivamente secondo le modalità e al fine di cui è indicato nell'art. 10 del presente articolo del 20/04/2025, senza essere ritenute a fini, esclusivo, senza limiti di utilizzo, riproduzione, modifica, gestione o distribuzione delle informazioni contenute nel presente documento.

Terna non è responsabile della veridicità dei dati relativi alle richieste di connessione e agli impianti PV (invece previsti), che sono stati elaborati sulla base di informazioni e contenuti forniti dagli utenti nel corso del procedimento di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), quali foto, rilievi, misure, rapporti e planimetrie.

2025-04-04 07:30:24 610

Pa

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere utilizzate solo ed esclusivamente secondo le modalità e al fine di cui è indicato nell'art. 10 del presente articolo del 20/04/2025, senza essere ritenute a fini, esclusivo, senza limiti di utilizzo, riproduzione, modifica, gestione o distribuzione delle informazioni contenute nel presente documento.

Terna non è responsabile della veridicità dei dati relativi alle richieste di connessione e agli impianti PV (invece previsti), che sono stati elaborati sulla base di informazioni e contenuti forniti dagli utenti nel corso del procedimento di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), quali foto, rilievi, misure, rapporti e planimetrie.

2025-04-04 07:30:24 610

Pa

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere utilizzate solo ed esclusivamente secondo le modalità e al fine di cui è indicato nell'art. 10 del presente articolo del 20/04/2025, senza essere ritenute a fini, esclusivo, senza limiti di utilizzo, riproduzione, modifica, gestione o distribuzione delle informazioni contenute nel presente documento.

Terna non è responsabile della veridicità dei dati relativi alle richieste di connessione e agli impianti PV (invece previsti), che sono stati elaborati sulla base di informazioni e contenuti forniti dagli utenti nel corso del procedimento di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), quali foto, rilievi, misure, rapporti e planimetrie.

2025-04-04 07:30:24 610

Pa

- **Dettaglio delle richieste di connessione** (es. stato di avanzamento)
- Analisi **sovrapposizioni** tra richieste di connessione di impianti solari
- Dettaglio delle **stazioni esistenti o autorizzate** relative alla richiesta di connessione selezionata\*

## Contesto vincolistico

**Terna** REPORT TERRITORIALE (Portale digitale Te.R.R.A. - Terna SpA) 04/04/2025

**5 Sintesi del contesto vincolistico**  
Le informazioni all'interno della tabella sottostante mostrano il risultato delle analisi relative all'intersezione dell'area selezionata con i Vincoli ed aree di tutela ambientale disponibili sul Portale, per la Regione di competenza.  
All'interno della tabella sono mostrate solamente le interferenze certe (presenza del vincolo/tutela) o potenziali (incidente entro 1km).  
L'analisi delle interferenze potenziali riguarda esclusivamente le Aree naturali protette, in particolare i siti della Rete Natura 2000.

Mappa	Nome layer	Descrizione del dato	Interferenza
Aree naturali protette	IBA		A
DLgs 42 del 2004 Articolo 142	DLgs42_2004_art_142_cottc_v_acquePubliche_150m_NTA_art17-18		A
DLgs 42 del 2004 Articolo 142	DLgs42_2004_art_142_cottc_v_acquePubliche_NTA_art17-18		A
DLgs 42 del 2004 Articolo 143	DLgs42_2004_art_143_cottc_PPR_Componenti_Amb_N_TA_art22-30		A
DLgs 42 del 2004 Articolo 143	DLgs42_2004_art_143_cottc_PPR_Fiumi_Torreni_ARC_NTA_art17_cottc-18		A
DLgs 42 del 2004 Articolo 143	DLgs42_2004_art_143_cottc_PPR_Beni_Paesaggistici_art20-17_NTA_art17-18		A
DLgs 42 del 2004 Articolo 143	DLgs42_2004_art_143_cottc_PPR_Sistemi_Paesaggistici_A_art17_cottc-18		A
DLgs 42 del 2004 Articolo 143	DLgs42_2004_art_143_cottc_PPR_Sistemi_Paesaggistici_A_art17_cottc-18		A
DLgs 42 del 2004 Articolo 143	DLgs42_2004_art_143_PPR_AreeStrutturali_NTA_art103-104		A
Pericolosità Idraulica	Fasce Fluviali		A
Pericolosità Idraulica	Pericolo Idraulica		A

**Esito**  
A - Interferenza certa  
B - Vicinanza/Potenziale interferenza

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere utilizzate solo ed esclusivamente secondo le modalità e al fine di cui è indicato nell'art. 10 del presente articolo del 20/04/2025, senza essere ritenute a fini, esclusivo, senza limiti di utilizzo, riproduzione, modifica, gestione o distribuzione delle informazioni contenute nel presente documento.

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere utilizzate solo ed esclusivamente secondo le modalità e al fine di cui è indicato nell'art. 10 del presente articolo del 20/04/2025, senza essere ritenute a fini, esclusivo, senza limiti di utilizzo, riproduzione, modifica, gestione o distribuzione delle informazioni contenute nel presente documento.

Terna non è responsabile della veridicità dei dati relativi alle richieste di connessione e agli impianti PV (invece previsti), che sono stati elaborati sulla base di informazioni e contenuti forniti dagli utenti nel corso del procedimento di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), quali foto, rilievi, misure, rapporti e planimetrie.

2025-04-04 07:30:24 610

Pa

Le informazioni contenute nel presente documento possono essere utilizzate solo ed esclusivamente secondo le modalità e al fine di cui è indicato nell'art. 10 del presente articolo del 20/04/2025, senza essere ritenute a fini, esclusivo, senza limiti di utilizzo, riproduzione, modifica, gestione o distribuzione delle informazioni contenute nel presente documento.

Terna non è responsabile della veridicità dei dati relativi alle richieste di connessione e agli impianti PV (invece previsti), che sono stati elaborati sulla base di informazioni e contenuti forniti dagli utenti nel corso del procedimento di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN), quali foto, rilievi, misure, rapporti e planimetrie.

2025-04-04 07:30:24 610

Pa

- **Matrice di riepilogo di presenza dei vincoli** sull'area selezionata
- **Dettaglio dei singoli vincoli** presenti sull'area con **breve descrizione** del vincolo stesso

**Grazie**

