



Regione Puglia
Provincia di Brindisi
Comune di Brindisi

PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-PINICELLE



OGGETTO
PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO- FOTVOLTAICO
DELLA POTENZA DI 26.000 MW IN AC E 29.328 MW IN DC
E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE
PROCEDURA AUTORIZZATIVA:
Provvedimento Unico Ambientale (PUA) ai sensi dell'art 27 del D Lgs. 152/2006

IL COMMITTENTE
ENERGIE GREEN PUGLIA S.R.L.
VIA XX SETTEMBRE N.69 - PALERMO (PA)
P.IVA 0829690822

IL PROGETTISTA
Ing. Giuseppe Santaromita Villa

REDAZIONE
ENERGIE GREEN PUGLIA S.R.L.
VIA XX SETTEMBRE N.69 - PALERMO (PA)
P.IVA 0829690822



COD. ELAB.: T8	ELABORATO: INQUADRAMENTO GENERALE SU PIANO TUTELA DELLE ACQUE	SCALA: 1:200.000
REVISIONE: REV.02	CODICE DI RINTRACCIABILITA': 201900072	DATA: 20/05/2022

TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE

LEGENDA

Area impianto Agro-fotovoltaico "FV-Pinicelle"

- Area disponibile sotto-impianti
- sotto-impianto FV-Restinco
 - sotto-impianto FV-Masciullo
 - sotto-impianto FV-La Gonnella
 - sotto-impianto FV-Casignano
 - sotto-impianto FV-Lo Spada

Opere di connessione alla rete

- Cavidotto MT interrati
- e - cavidotto MT di parallelo
 - Dorsale MT interrata
 - SSEU FV-Pinicelle
 - Sbarre AT condivise
 - Area sbarre AT condivise
 - SSEU altre ditte
 - Elettrodoto AT
 - Stallo condiviso assegnato
 - SE di smistamento
 - SE Brindisi

Piano di Tutela delle Acque

- Zone di Protezione Speciale Idrogeologica (ZPSI)
- Tipo A
 - Tipo B
 - Tipo C
- Area di vincolo d'uso degli acquiferi
- Area di tutela per approvvigionamento idrico di emergenza

