



gncr
ITALIA HOLDING

REGIONE SICILIA
COMUNE DI MONREALE (PA)

PROGETTO
IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA PARI A 27216 kWp (20905 kWp IN IMMISSIONE)
DENOMINATO "PRINCIPE X" ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI
DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MONREALE (PA)

TITOLO
SIA06.5 - Analisi singolarità del Paesaggio Agrario - Identitario e delle interferenze naturali

 SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croc, 55 Tel. +39 091 779665 72022 Lariano (BR) Mail: info@scmgrovincia.com	PROPONENTE PRINCIPE SOLAR X S.R.L. Sede legale e Amministrativa: Viale della Croce Rossa, 25 90144 PALERMO (PA) PEC: principesolarx@compost.it	VISTI
--	---	-----------

PROGETTAZIONE PAESAGGISTICA E AMBIENTALE

agr. Paolo Castelli
geol. Rosario Fria
geol. Gabriele Grieco
agr. Ornella Riccobono

Ing. Ivo Gulino
Geol. Michele Ognibene

Scala	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio
1:10.000	841x594	FVPRXD-I_SIA06.5	00	Progetto FV-PRINCIPE X	5 di 5
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	10/12/2023	Prima Emissione	Gulino	Ognibene	L. Nestino

- Layout FV Principe X**
- Cavidotti aerei
 - Nuovi raccordi 220 kv
 - Cavidotti interrati
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Aree di Impianto
 - Recinzione
 - Fascia tagliafuoco
 - Fascia arborea
 - Fascia arbustiva

- Aree agricole interne
- Aree agricole esterne
- Tracker FV
- Cabine di impianto
- Strade di impianto
- SST RTN Tema
- SST RTN Tema (ampliamento)
- SSE Utente
- Strada asfaltata

- Paesaggio Agrario e Identitario**
- Buffer di Analisi (600 m dalle Aree di Impianto e 300 m dalle opere di connessione, Area Sottostazione e consensua)
 - Singolarità del paesaggio storico e rurale
 - Singolarità del Paesaggio Vegetazionale (Filari arboreate)
- Habitat entro 600 m**
- 3170* - Stagni temporanei mediterranei
 - 6220* - Percorsi substepici di graminacee e piante annue dei Thero-Brachypodietea
 - 91AA* - Boschi orientali di Quercia bianca
 - 92A0 - Foreste a galleria di Salix alba e Populus alba

- Uso del Suolo Agrario rilevato**
- Seminativi
 - Vigneti
 - Frutteti
 - Oliveti
 - Piantagioni di Arboricoltura, Rimboschimenti a Conifere, Eucalipteti
 - Sistemi culturali complessi
 - Praterie aride calcaree
 - Pruneti
 - Vegetazione degli ambienti umidi fluviali e lacustri
 - Bosche e boscaglie ripariali, Pioppeti

- Interferenze morfologiche e idrografiche**
- Fascia di Rispetto da cumuli di pietre o affioramenti
 - Cumuli di pietre o affioramenti
 - Impluvi naturali o artificiali
 - Lagheti naturali o artificiali
 - Fascia di Rispetto da Impluvi e Lagheti naturali o artificiali
 - Risoluzione Interferenze tramite T.O.C.

1:10.000
0 0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 km