



- Layout FV Principe X**
- Cavidotti aerei
 - Cavidotti interrati
 - Cavidotto MT
 - Cavidotto AT
 - Recinzione
 - Fascia tagliafuoco
 - Fascia arborea
 - Fascia arbustiva
 - Are agricole interne
 - Are agricole esterne
 - Tracker FV
 - Cabine di impianto
 - Strade di impianto
 - SST RTN Terna
 - SST RTN Terna (ampliamento)
 - SSE Utente
 - Strada asfaltata
 - P.T.P.R. - Provincia di Palermo
 - Beni Paesaggistici
 - Fiumi, torrenti e corsi d'acqua e relative sponde per una fascia di 150 m
 - Territori contorniati ai laghi compresi in una fascia per una fascia di 300 m
 - Are a Vincolo Archeologico
 - Are di Interesse Archeologico
 - Fascia Rispetto Boschi L.R. 16-96
 - Carta Forestale D.Lgs 227-01
 - Territori ricoperti da boschi o sottoposti a vincolo di rimboscimento (L.R. 16/96 ss.mm.ii.)
 - Riserve Regionali

gncr ITALIA HOLDING REGIONE SICILIA
COMUNE DI MONREALE (PA)

PROGETTO
IMPIANTO AGRIVOLTICO DI POTENZA PARI A 27216 kWp (20906 kWp IN IMMISSIONE)
DENOMINATO "PRINCIPE X" ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI
DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MONREALE (PA)

TITOLO
SIA07.2 - Sistema delle Tutele - Vincoli Paesaggistici Istituiti

PROGETTISTI SCM SCM Ingegneria S.r.l. Via G. Cesare, 10 90134 PALERMO (PA) Tel. +39 091 239999 Fax +39 091 239999 Mail: info@scm.it	PROPRIORE PRINCIPE SOLAR X S.R.L. Sede legale e amministrativa: Via della Croce Rossa, 25 90144 PALERMO (PA) PEC: gncr@principe.com	INTESSA OM OM Ingegneria e Ambiente S.r.l. Via S. Maria, 10 90134 PALERMO (PA) Tel. +39 091 878883 Fax +39 091 878883 Mail: info@om.it
---	---	--

PROGETTAZIONE PAESAGGISTICA E AMBIENTALE
Ing. Leo Galino
Ing. Michele D'Agostino

Scala	Formato Stampa	Cod. Documento	Rev.	Nome File	Foglio
1:10.000	A3	FVPRKO_SIA07.2	00	Progetto FV-PRINCIPE X	2 di 8

