



LEGENDA	
	Cabina di partenza linea MT
	Strada principale larghezza 8 metri
	Strada secondaria larghezza 5 metri
	Zone di rispetto



REGIONE PUGLIA  
 PROVINCIA DI TARANTO

COMUNE DI  
 SAN GIORGIO IONICO

**REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO  
 DI POTENZA PARI A 20,5 MWp**  
 CONNESSO ALLA RETE DI DISTRIBUZIONE ELETTRICA NAZIONALE  
 AI SENSI DEL D.M. 19.02.2007  
 LOC. MASSERIA PALOMBARIELLA

**- TAV. 22 -  
 Lay-Out Impianto  
 Posizione Moduli su Catastale**

data 16.12.2010 scala 1:3.000

COMITENTE / PROPONENTE  
  
 Quattromilia S.r.l.  
 Via Angilio Melli, 10 - 24100 BERGAMO - tel./fax 035-4940280

CONSULENZA GENERALE  
  
 VenturiniPartners Italy srl  
 Via Lamarmora, 140 - 25124 BRESCIA

PROGETTAZIONE  
 Ing. Roberto Pias  
 (Progettazione Tecnica)

ORDINE INGEGNERI  
  
 N. 971 del. Ing. ROBERTO PIAS

Arch. Elisa Anna di Palma  
 (Coordinamento VV)

Ing. Roberto Pias  
 Via Lamarmora, 140 - 25124 Brescia  
 Arch. Elisa Anna di Palma  
 Via Lamarmora, 140 - 25124 Brescia  
 Dott.ssa Filippa Viorio  
 Dott. Agronomo Saverio Invernò  
 Dott. Geologo Gianfranco Moro  
 Inidagati M.A.S.W. e sismica a frizione  
 Geosystem S.r.l.

OFFERTE DI CONNESSIONE TENNA  
 P.C. SYSTEM S.r.l. - Montiglio (NA)

