

REGIONE PUGLIA



Tipo Bacino	
BC	Blue
BN	Cyan
BV	Red
BR	Green
BPP	Magenta

REGIONE PUGLIA



PROVINCIA di TARANTO



COMUNE di
SAN GIORGIO JONICO



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 PALOMBARELLA

- TAV. 20 - Inquadramento Tematico Estratto Piano Regionale Attività Estrattive (P.R.A.E.)

data 16.12.2010

scala 1:100.000

COMITENTE / PROPONENTE



Quattromila S.r.l.
Via Angelo Mai, 10 - 24100 BERGAMO - tel / fax 035-4940390

CONSULENZA GENERALE



VenuniniPartners Italy srl
Via Lamarmora, 140 - 25134 Brescia

Ing. Roberto Piras
Arch. Elisa Anna di Palma
Geom. Antonella Dehio
Dott.ssa Elena Viani
Dott. Agronomo Saverio Interno
Dott. Geologo Gianfranco Moro
Ingegneri M.A.S.W. e Simica e Offazione
Geosystem S.r.l.

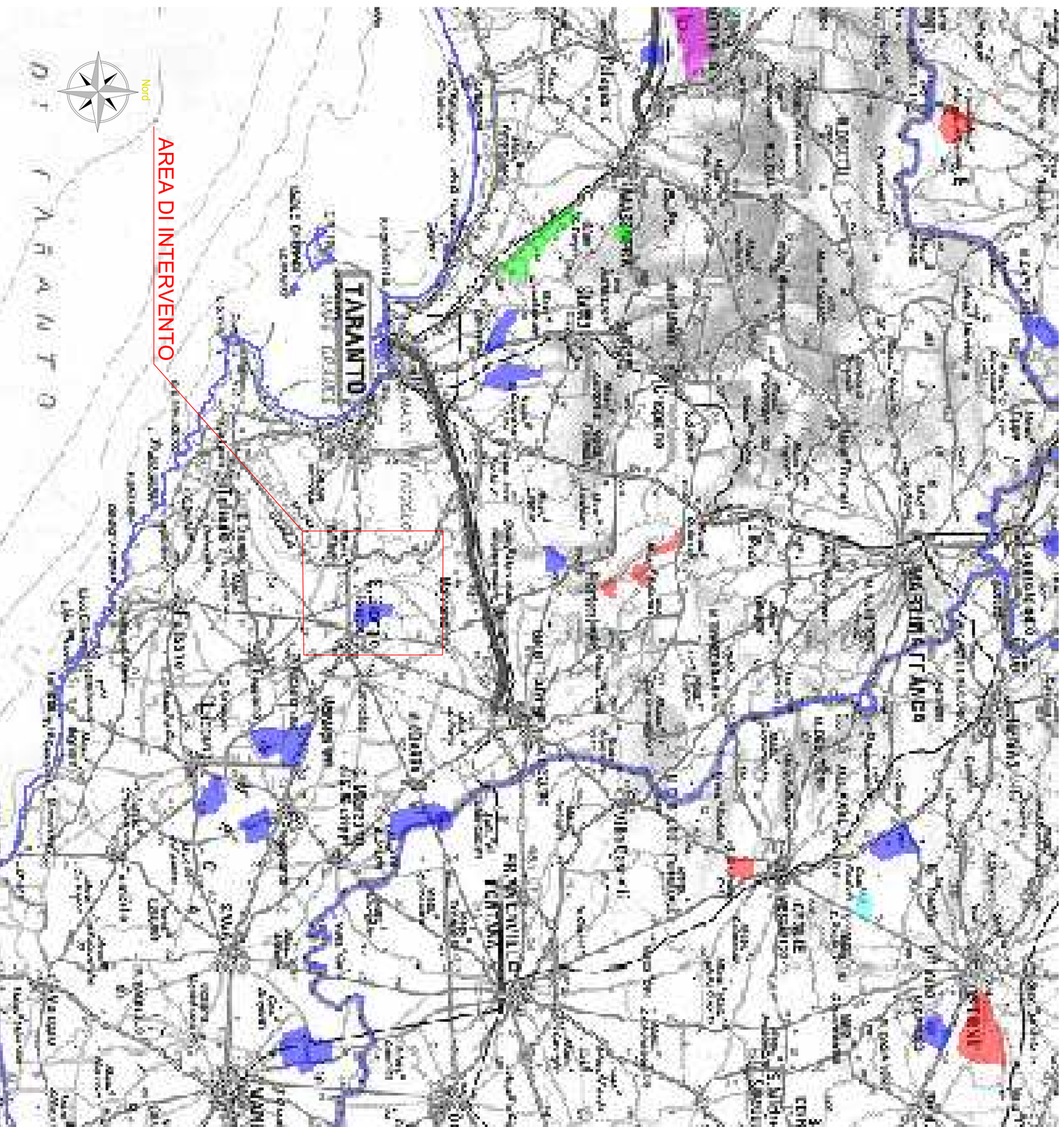
PROGETTAZIONE
Ing. Roberto Piras
(Progettazione tecnica)



Arch. Elisa Anna di Palma
(Coordinamento VAV)



OPERE DI CONNESSIONE TERMA
P.I.C. SYSTEM S.r.l. - Manfredonia (NA)



North



AREA DI INTERVENTO

SCALA 1:100000

