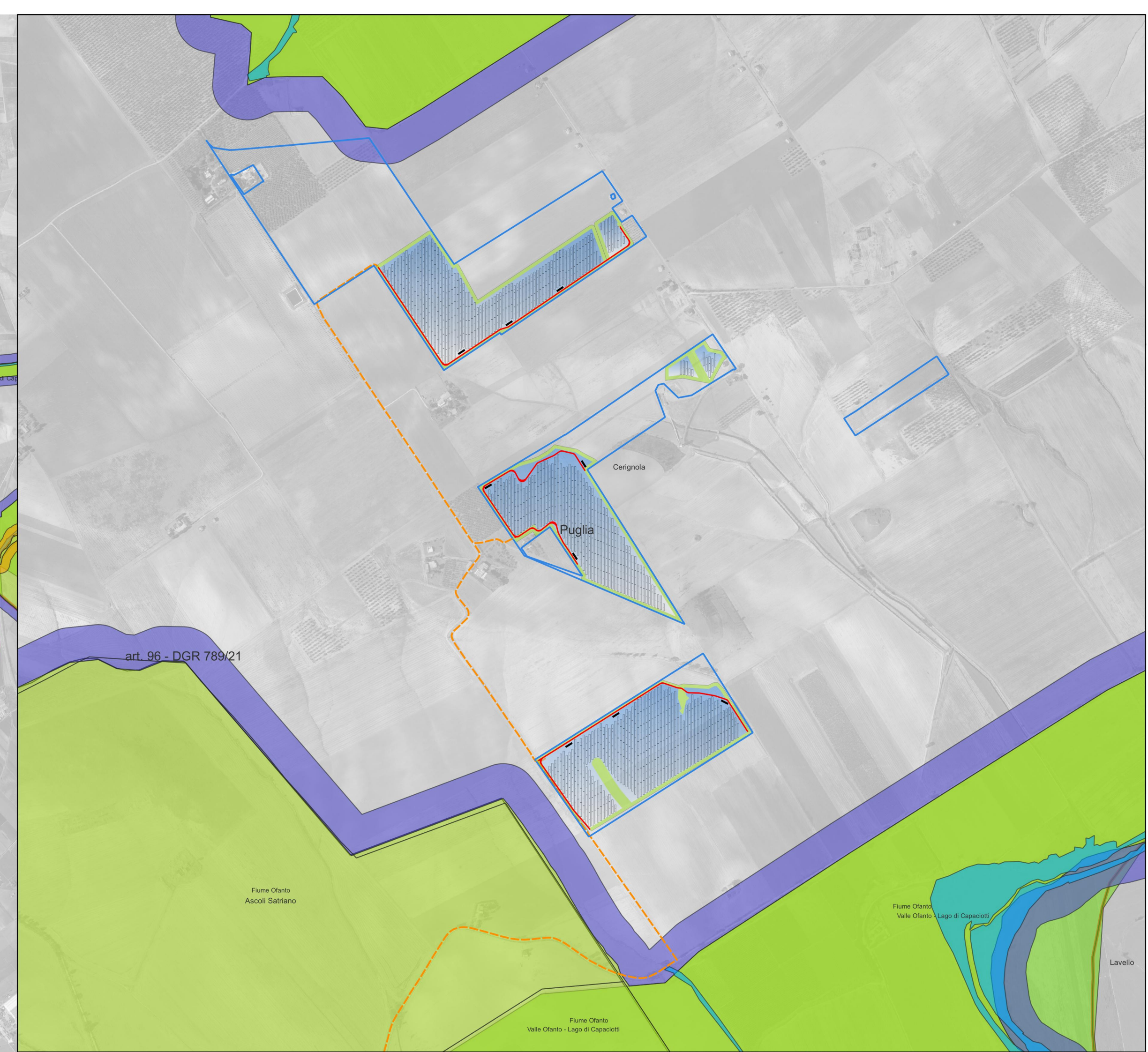
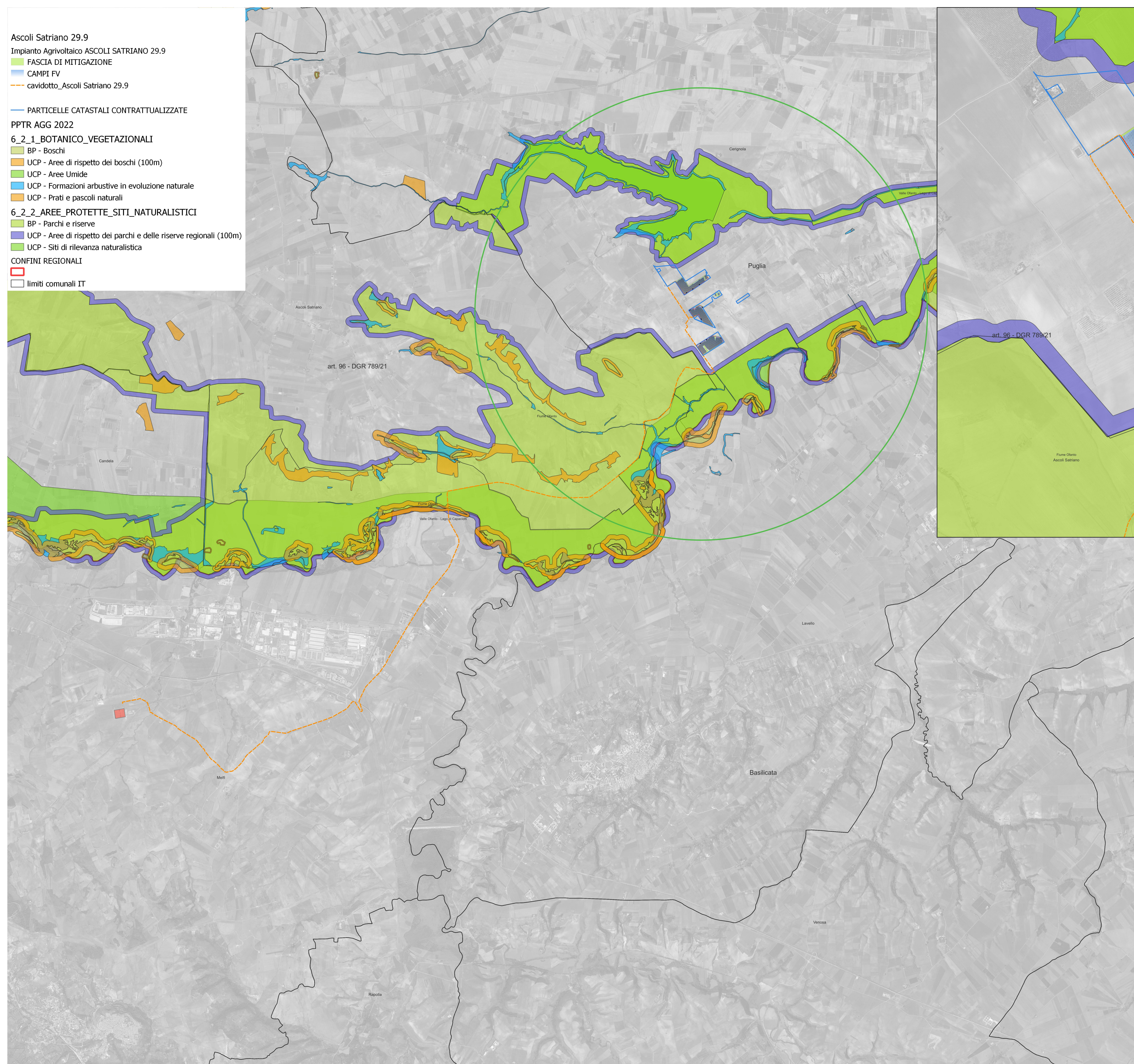


Ascoli Satriano 29.9
 Impianto Agrivoltaico ASCOLI SATRIANO 29.9
 FASCIA DI MITIGAZIONE
 CAMPI FV
 cavidotto_Ascoli Satriano 29.9

PARTICELLE CATASTALI CONTRATTUALIZZATE
 PPTR AGG 2022
 6_2_1_BOTANICO_VEGETAZIONALI
 BP - Boschi
 UCP - Aree di rispetto dei boschi (100m)
 UCP - Aree Umide
 UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 UCP - Prati e pascoli naturali
 6_2_2_AREE_PROTETTE_SITI_NATURALISTICI
 BP - Parchi e riserve
 UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)
 UCP - Siti di rilevanza naturalistica
 CONFINI REGIONALI
 limiti comunali IT



il tecnico			
arch. Michele Roberto LAPENNA corso G. Garibaldi, 6- Brindisi rr.architetti.br@gmail.com			
Responsabile Tecnico BELLFIX PLUS SRL			
ing. Cosimo TOTARO engineering@nrgplus.global			
			IL PROMOTORE: ASCOLI SATRIANO SOLAR PARK S.R.L. Viale Francesco Restelli 3/7 20124 Milano (MI) P. IVA 02332890686 PEC: arngsolar2@pec.it
Codice Cliente:			
PROGETTO: IMPIANTO AGRIVOLTAICO ASCOLI SATRIANO 29.9			
DOCUMENTI: AS29.9_05b Tavola vincoli Botanico-Vegetazionali e Aree protette PPTR			
LOCALIZZAZIONE	INFORMAZIONE DI PROGETTO		FASE
Comune: Cerignola Provincia: Foggia Regione: Puglia	SORGENTE: SOLARE PAC[MW]: 23,50 PDC[MWp]: 30,04	AREA[Ha]: 36,08 GRC[%]: 55,02	PERMESSI
COORDINATE	DETTAGLI DI PROGETTO		
LAT: 41,13° LONG: 15,81° ALT (m) 228	N.PAN: 50,070 P.PAN[Wp] 600 STRU: tracker	N.INV: 92 P.INV[kVA]: 330/300@40° INCL: +/-60°	PITCH[m]: 8,15 N.STR: 767 (2P1x30) 135 (2P15)
PREPARATO	NOME	REGISTRAZIONE	FIRMA
DISEGNATO	Michele Roberto LAPENNA		
VERIFICATO	Michele Roberto LAPENNA		
APPROVATO	Michele Roberto LAPENNA		
SCALA 1:40.000 - 1:10.000			