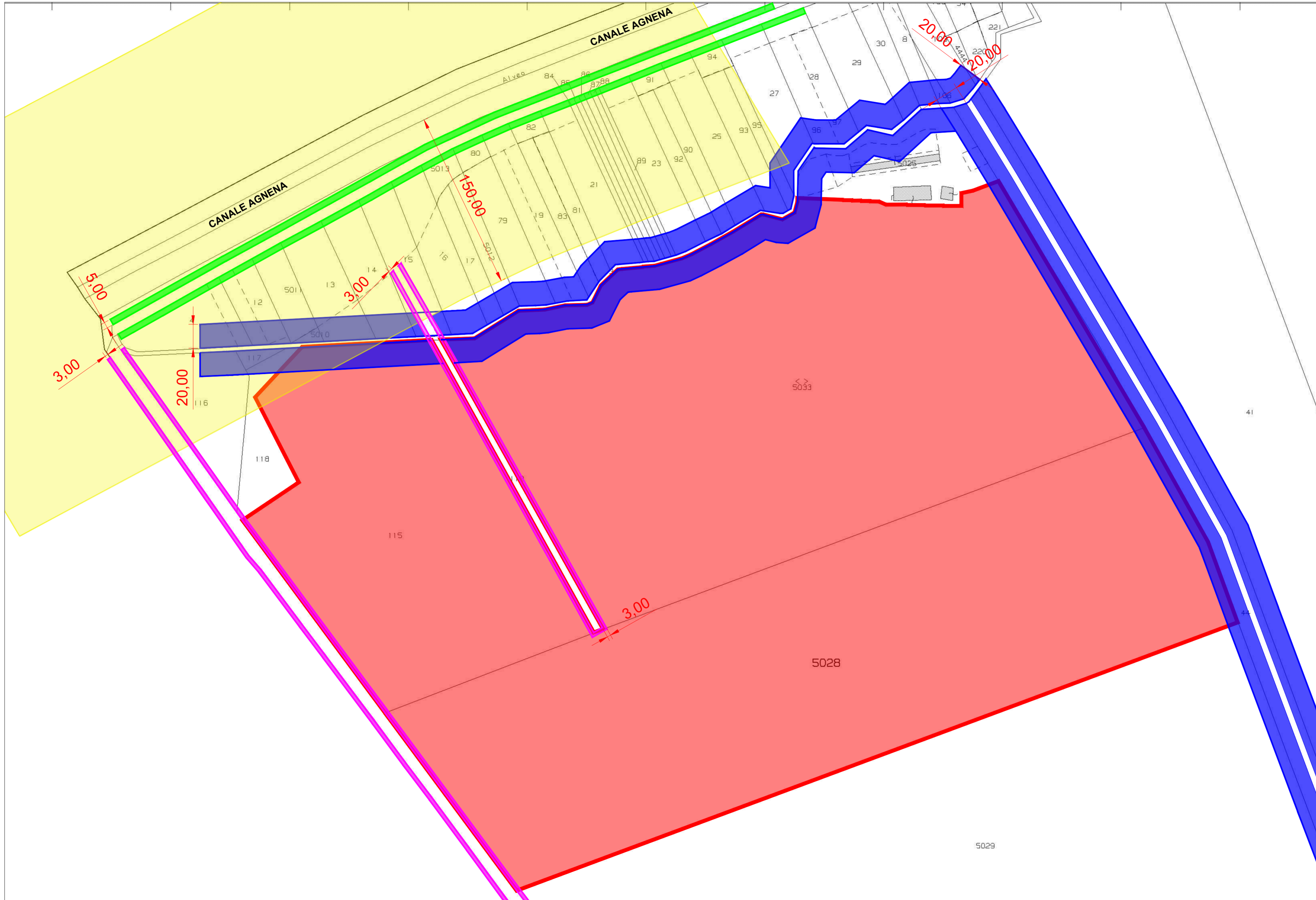


# PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA

Scala 1:2000



LEGENDA	
	VINCOLO DI RISPETTO FLUVIALE (art. 142 del D.lgs. 42/2004)
	FASCIA DI RISPETTO CANALE PRIMARIO
	FASCIA DI RISPETTO CANALE SECONDARIO
	FASCIA DI RISPETTO STRADALE
	AREA IMPANTO FV

<b>PROPRONTE</b> SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l. Via Borgogna 8, 20122 Milano p.iva e cod. fiscale 11503980960 email: info@suninvestmentgroup.com pec: sigproject@legalmail.it		COD. ELABORATO  <b>FVCN.GR.12</b>
<b>ELABORAZIONI</b> BLE ENGINEERING S.r.l. Sede legale: Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P.IVA 04659450615		SCALA  <b>1:2000</b>
<h2>PROGETTO DEFINITIVO</h2>		
<b>PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO, INTEGRATO CON AGRICOLTURA, DENOMINATO "MONDRAGONE", DELLA POTENZA DI 18,585 MW, E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI MONDRAGONE (CE)</b>		
2022.I.G.CAM.006 - MONDRAGONE		
OGGETTO <b>CAMPO FOTOVOLTAICO ED OPERE DI CONNESSIONE</b>	TITOLO ELABORATO <b>PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA</b>	
<b>BLE ENGINEERING S.r.l.</b> ING. GIOVANNI CAROZZA Sede legale: Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P.IVA 04659450615	<b>PROGETTAZIONE</b> SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l. Largo degli Orzi 19/15 35070 Alghero (PD) P.IVA 11503980960	<b>S.T.E.</b> Studio Tecnico Ing. Esposito Viale Kennedy, 11 - 81040 CURTI (CE) GRUPPO DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Esposito dott. Antonella Pellegrino Ing. Giuseppe Nasto Ing. Antonio Cotena Ing. Salvatore d'Aiello Ing. Giovanni Scarciglia
Nome documento <b>FVCN.GR.12 - PLANIMETRIA CATASTALE CON DPA</b>	Revisione nr. <b>0</b>	Del <b>OCTOBRE 2022</b>
Disegni, calcoli, specifiche e tutte le altre informazioni contenute nel presente documento sono di proprietà della BLE S.r.l. Al ricevimento di questo documento la stessa diffida pertanto di riprodurlo, in tutto o in parte, e di rivelarne il contenuto in assenza di esplicita autorizzazione		