



LEGENDA

	Recinzione impianto Agrofotovoltaico
	Fascia arborea perimetrale impianto Agrofotovoltaico
	Aree impianto Agrofotovoltaico
	Cancello di accesso impianto Agrofotovoltaico
	Cavidotto MT 30kV
	Power Station
	Cabina ausiliaria
	Magazzino/Sala controllo
	Cabina raccolta MT
	Confini comunali
	Stazione RTN 380/150 kV
	Stazione Utente EDP 150/30kV
	Stallo condiviso 150kV
	Stazioni altri produttori
	Area storage EDP
	Area storage altro produttore
	Cavidotto AT 150kV
	Distanza di Prima Approssimazione (DPA): 0.4 m per lato
	Distanza di Prima Approssimazione (DPA): 0.6 m per lato
	Distanza di Prima Approssimazione (DPA): 1.1 m per lato
	Distanza di Prima Approssimazione (DPA): 1.3 m per lato
	Distanza di Prima Approssimazione (DPA): 1.4 m per lato
	Distanza di Prima Approssimazione (DPA): 2.4 m per lato
	Distanza di Prima Approssimazione (DPA): 2.1 m per lato

LEGENDA Fogli catastali

	Foglio 62 - Mesagne (BR)
	Foglio 51 - Mesagne (BR)
	Foglio 44 - Mesagne (BR)
	Foglio 45 - Mesagne (BR)
	Foglio 37 - Mesagne (BR)
	Foglio 36 - Mesagne (BR)
	Foglio 35 - Mesagne (BR)
	Foglio 28 - Mesagne (BR)
	Foglio 26 - Mesagne (BR)
	Foglio 25 - Mesagne (BR)
	Foglio 24 - Mesagne (BR)
	Foglio 10 - Mesagne (BR)
	Foglio 32 - Laltano (BR)
	Foglio 24 - Laltano (BR)
	Foglio 16 - Laltano (BR)
	Foglio 15 - Laltano (BR)
	Foglio 09 - Laltano (BR)



DATE	SCALE	1:5000	EDP renewables	SCM Ingegneria Srl
03/02/2022	03/02/2022	03/02/2022	PROGETTO IMPIANTO AGROFOTVOLTAICO "Cassale"	Collection
03/02/2022	03/02/2022	03/02/2022	PRIMA EMISSIONE PER AUI	Page 01
EDIC	DATE	DRAWN	CHECKED	REVISIONED
A	10/03/2022	D. CAVALLO	D. CAVALLO	S. TIZZONI
24	24	24	24	24