



LEGENDA

- Recinzione impianto
- Cancello di accesso
- Fasce arboree perimetrali impianto
- Fascia di mitigazione esistente da rinfoltire
- Strada esistente da adeguare
- Strada di nuova realizzazione
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo A 52x1
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo B 26x1
- Struttura porta moduli fotovoltaici tipo C 13x1
- Cavidotto 36kV
- Cabina di trasformazione MT/BT
- Cabina ausiliaria
- Cabina utente 36kV
- SE RTN 380/132/36 kV "Portomaggiore"
- Fasce di rispetto

LEGENDA CATASTALE

- Foglio 157 - Comune di Portomaggiore (FE)
- Foglio 158 - Comune di Portomaggiore (FE)
- Foglio 159 - Comune di Portomaggiore (FE)
- Foglio 72 - Comune di Argenta (FE)
- Foglio 73 - Comune di Argenta (FE)
- Foglio 74 - Comune di Argenta (FE)
- Foglio 82 - Comune di Argenta (FE)
- Foglio 83 - Comune di Argenta (FE)

Sezione	Tratto	Descrizione	Larghezza fascia per lato [m]
Sezione 1	C01-C02	Sezione attraversata da una terna	0.60
Sezione 2	C02-C03	Sezione attraversata da una terna	0.90
Sezione 3	C02-C03	Sezione attraversata da due terne	1.60
Sezione 4	C03-SSE	Sezione attraversata da una terna	1.20
Sezione 5	C04-SSE	Sezione attraversata da una terna	0.50
Sezione 6	C05-C05	Sezione attraversata da una terna	0.70
Sezione 7	C05-SSE	Sezione attraversata da una terna	0.90
Sezione 8	SSE-RTN	Sezione attraversata da due terne	2.20
Sezione 9	SSE-RTN	Sezione attraversata da una terna	1.80

COMITENTE
ENGIE ELICEO SRL

STUDIO DI PROGETTAZIONE
Ing Daniele Cavallo
Via C. del Croix, 55 - 72022 - Latiano (BR)

0	06-24	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	RC	DC	PL
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHK	APP.
REVISIONS			APPROVED FOR CONSTRUCTION		
Impianto Fotovoltaico "Lugo" da 23 MW con sezione dedicata a Tecnologia Agrivoltaica Avanzata e Opere Connesse			DWG. REV. DATE		
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO E OPERE CONNESSE			SIGNATURE		
TAV. 27a			ORDER N°		
Identificazione su catastale fasce di rispetto (dorsali di collegamento 36 kV)			SUPPLIER		
OBJECT:			CONTRACT N°		
TAV. 27a			SUBPROJECT CODE:		
Identificazione su catastale fasce di rispetto (dorsali di collegamento 36 kV)			THIS DWG. SUPERSEDES		
THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF ENGIE ELICEO SRL AND IS LOANED WITH-OUT CONSIDERATION OTHER THAN THE SUPPORTING AGREEMENT THAT IT SHALL NOT BE REPRODUCED COPIED LOAN OR DISPOSED OF DIRECTLY OR INDIRECTLY, NOR USED FOR ANY PURPOSE OTHER THAN THAT FOR WHICH IT IS SPECIFICALLY FORWARDED THE INFORMATION SHOWN IN THE DRAWING IS COVERED BY PATENTS.			SCALE		
CAD FILE NAME:			REV.		
			SHEET 01 OF 0		
			A0		