



LEGENDA	
	Cavo di media tensione per collegamento tra campo Agrivoltaico e SE 132 / 36 kV di nuova realizzazione
	Stazione Elettrica (SE) "Costa" - 132 / 36 kV
	Impianto Agrivoltaico
	ZSC-SIC
	ZSC-ZPS-SIC

Tipo	Codice	Nome
ZSC-SIC	IT3270017	Delta del Po: tratto terminale e delta veneto
ZSC-ZPS-SIC	IT4060016	Fiume Po da Stellata a Mesola e Cavo Napoleonico



IMPIANTO AGRIVOLTAICO EG BETULLA SRL E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 93,73 MWp - COMUNE DI POLESSELLA (RO)

Proponente

EG BETULLA S.R.L.
VIA DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 12460120962 - PEC: egbetulla@pec.it

Progettazione

Ing. Antonello Rutilio
VIA R. ZANDONAI 4 - 44124 - FERRARA (FE) - P.IVA: 00522150382 - PEC: incico@pec.it
Tel.: +39 0532 202613 - email: a.rutilio@incico.com

Coordinamento progettuale

Solar IT s.r.l.
VIA ILARIA ALPI 4 - 46100 - MANTOVA (MN) - P.IVA: 02627240209 - PEC: solarit@lamiapec.it
Tel.: +39 0425 072257 - email: info@solarglobal.com

Titolo Elaborato

RETE NATURA 2000

LIVELLO PROGETTAZIONE	COD. ELABORATO	FILE NAME	DATA	SCALA
DEFINITIVO	PD_TAV31 24SOL069_PD_TAV31.00_RETE NATURA 2000.DWG		GIUGNO '24	1:25'000

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0	GIUGNO '24	EMISSIONE PERMITTING	RFE	EPO	ARU



COMUNE DI POLESSELLA (RO)
REGIONE VENETO

