



Grandi (> 500 ettari) - area boscata

Strade di accesso di nuova costruzione Terreni in disponibilità del proponente Area Sottostazione Elettrica Utente di Area Impianto Agrivoltaico recintata trasformazione (SSEU) Area SE RTN Terna denominata "Populonia"

Cavidotto di connessione in MT Cavidotto di connessione in AT Cabina di raccolta

SKID di conversione e trasformazione Locale ausiliari e videosorveglianza

Locale Tecnico e/o magazzino

COMUNE DI PIOMBINO PROVINCIA DI LIVORNO





PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "PIOMBINO" DELLA POTENZA DI 32.062,80 kWp, IN LOCALITA' ALTURETTA E PADULETTO DEL COMUNE DI PIOMBINO (LI) E DELLE RELATIVE OPERE PER LA CONNESSIONE ALLA RETE RTN.

PROPONENTE:

ORTA ENERGY 14 Srl Viale Luigi Sturzo n. 43 20154 Milano (MI) P.IVA 11898340960

Ing. ALBERTO VILLA VIA GIORGIO STEPHENSON N.29 20157 MILANO iscritto all'Ordine degli Ingegneri della prov. Como al n. 2482 sez. A



SVILUPPATORE: HQ ENGINEERING ITALIA SRL VIA G. STEPHENSON N.29 20157 MILANO P.IVA 06997160962

Dott. Fausto Grandi (Agronomo)
Dott. Ing. Camillo Genesi (Soc. GF Projects Innovation Engineering S.r.I.s. - Ingegneria opere di rete)
Dott.ssa Gloriana Pace (Archeologo PhD)
Dr. Geologo Luca Finucci (Geologo)
Marco Gianfreda (Tecnico Competente in Acustica)
Dott. Ing. Matteo Tirelli Csillag (Ingegnere opere elettriche e di rete)

ELABORATO:

CARTA INCENDI BOSCHIVI 2012-2022

Tavola N.			Codice	NOME FILE	DATA		SCALA	
TAV.13_INQ.VINC.			LI01	LI01_Inquadramento vincolistico	_dwg	08/0	1/2024	1:10.000
				REVISIONI			•	
REV.	DATA		DES	CRIZIONE	ESE	GUITO	VERIFICAT	O APPROVATO
00	08/01/2024		PRESENTAZIONE VIA			LN	EB	AV