



Legenda carta:

L1 - Bosco ad alto fusto	D2 - Seminativo arborato abbandonato
L2 - Bosco ceduo, anche avviato all'alto fusto	E1 - Vigneto
L3 - Castagno da frutto	F - Frutteto
L5 - Formazione arborea di argine di ripa o di gola	G1 - Oliveto
L6 - Area aperta a vegetazione erbacea arbustiva (in fase di naturalizzazione)	G2 - Oliveto in fase di abbandono
L7 - Area aperta a vegetazione palustre con frequenti ristagni di acqua	H - Vivai e serre
M - Pascolo e prato pascolo	T - Selvicoltura da legno (pioppeto)
N - Affioramento roccioso	B - Area urbanizzata
O - Area denudata con erosione diffusa	A - Area industriale
P - Dune costiere e spiagge	Q - Area estrattiva
C1 - Semilavorato asciutto o irrigabile	R - Corso d'acqua e/o canali
C2 - Seminativo abbandonato	S - Corso d'acqua
C3 - Area agricola fortemente urbanizzata a colture promiscue	
D1 - Seminativo arborato	

Legenda progetto:

Terreni in disponibilità del proponente	Strade di accesso di nuova costruzione
Area Impianto Agrivoltaco recintata	Area Sottostazione Elettrica Utente di trasformazione (SSEU)
Cavidotto di connessione in MT	Area SE RTN Terna denominata "Popolonia"
Cavidotto di connessione in AT	SKID di conversione e trasformazione
Cabina di raccolta	Locale ausiliari e videosorveglianza
Locale Tecnico e/o magazzino	

REGIONE TOSCANA PROVINCIA DI LIVORNO COMUNE DI PIOMBINO

OGGETTO:
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

PROGETTISTA:
 Ing. ALBERTO VILLA
 VIA G. 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
 Tel. 02.25062210

PROFESSIONISTI:
 Dott. Fausto Grandi (Agronomo)
 Dott. Ing. Camillo Genesi (Soc. GF Projects Innovation Engineering S.r.l.s. - Ingegnere opere di rete)
 Dott.ssa Giordana Pace (Architetto PhD)
 Dr. Geologo Luca Finucci (Geologo)
 Marco Gianfranceschi (Tecnico Competente in Acustica)
 Dott. Ing. Matteo Tarelli Collag (Ingegnere opere elettriche e di rete)

ELABORATO:

CARTA DELL'USO AGRICOLO DEL SUOLO
 (Piano Strutturale d'area della Val di Cornia)

Tavola N.	Codice	NOME FILE	DATA	SCALA
TAV.25_INQ.VINC.	LI01	LI01_Inquadramento vincolistico_dwg	08/01/2024	1:10.000

REVISIONI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO
00	08/01/2024	PRESENTAZIONE VIA	LN	EB
				AV