

REGIONE LAZIO

CARTA TECNICA REGIONALE

Scala 1:10000



Elemento n° 399030 TOR SAN LORENZO

COORDINATE DEI VERTICI

	GEOGRAFICHE		GAUSS-BOAGA	
	φ	λ	N	E
NO	41°36'00"	12°30'00"	4 608 282	2 311 583
NE	41°36'00"	12°35'00"	4 608 084	2 318 529
SO	41°33'00"	12°30'00"	4 602 730	2 311 422
SE	41°33'00"	12°35'00"	4 602 532	2 318 373

Costanti di transito da Gauss-Boaga a U.T.M. DE- - 2019936 m DN+ + 185 m

QUADRI D'UNIONE

CARTOGRAFIA 1:50.000 I.G.M.			CARTOGRAFIA 1:10.000 C.T.R.		
386 LIDO DI OSTIA	387 ALBAIO LAZIALE	388 VELLETRI	38740 TORVAIANICA	38750 ARDEA	38760 CAMPOLEONE
	399 ANZIO	400 LATINA	399020 FOCE DEL RIO TORTO	399030 TOR S. LORENZO	399040 APRILIA
			399070 LIDO DEI PINI	399080 LAVINIO	



LEGENDA

- Area di interesse
- RECINZIONE
- AREA DI PROGETTO - LOTTO 1
Particelle 144,146
- AREA DI PROGETTO - LOTTO 2
Particella 146
- AREA DI PROGETTO - LOTTO 3
Particella 2273

RILIEVO DEL 1990
CON AEROFOTOGRAFIE DEL 1990

DITTA ESECUTRICE: Consorzio FEDERMAP - Roma

DIREZIONE LAVORI: Coordinatore Prof. Antonio Cattzone
Regione Lazio Dott. Carlo Polegri
Arch. Alberto Cro
Geom. Sebastiano Fabbri
Sig. Alvaro Frasca

COLLAUDO: Col. Guido Marrese

REGIONE LAZIO

PROVINCIA DI ROMA

COMUNE DI ARDEA

ARDEA_26

PROGETTO DI UN LOTTO DI IMPIANTI AGRIVOLTAICI PN 14,03 MW_p diviso in:
LOTTO 1: PN 2889 kW; LOTTO 2: PN 5365 kW; LOTTO 3: 5778 kW

UBICAZIONE IMPIANTO: Location: Località La Fossa, snc 00040 Ardea (RM) Foglio 46, particelle 144-146-2273	ITER AUTORIZZATIVO: Authorization process: VIA - Valutazione di Impatto Ambientale Dlgs n. 152/2006 art. 23
CERTIFICAZIONI AZIENDALI: Certification: Organizzazione con sistema di gestione certificato da Apave Certification Italia in conformità alla norma ISO 9001 Cert. N. SC 20-4612	COMMESSA: Job: 2021_26_FV DIS. NR.: Desig. Nr.: 2021_26_FV_E_07 SCALA: Scale: 1:10000 FOGLIO: Sheet Nr.: 1 / 1
PROGETTAZIONE: Design: <input checked="" type="checkbox"/> ARCHITETTONICA <input type="checkbox"/> STRUTTURALE <input type="checkbox"/> ELETTRICA <input type="checkbox"/> MECCANICA <input type="checkbox"/> STUDIO DI FATTIBILITA' <input checked="" type="checkbox"/> PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVA <input type="checkbox"/> ESECUTIVA	
ELABORATO: Drawing: <h2 style="text-align: center;">LOCALIZZAZIONE INTERVENTO SU BASE</h2> <h3 style="text-align: center;">C.T.R.</h3>	

REV. 2	17/10/2022	REVISIONE	G. PARADISI	G. GROSSI	A. COSTANTINI
REV. 0	03/08/2022	EMISSIONE	G. PARADISI	G. GROSSI	A. COSTANTINI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO	APPROVATO
	Date	Description	Drawn by	Checked by	Approved by

COMMITTENTE:
Customer:

ERMES S.p.A.

Piazza Albania 10, 00153 Roma, Italia
Tel: +39 06 94838941
www.ermesgroup.it
info@ermesgroup.it
ermes@pec.ermesgroup.it
C.F. 12730811002
P. IVA: 12730811002

PROGETTISTA:
Designer:

Piazza Albania 10, 00153 Roma, Italia
Tel: +39 06 94838941
www.ermesgroup.it
info@ermesgroup.it
ermes@pec.ermesgroup.it
C.F. 12730811002
P. IVA: 12730811002

AI TERMINI DI LEGGE E' RIGOROSAMENTE VIETATO RIPRODURRE E/O COMUNICARE A TERZI IL CONTENUTO DEL PRESENTE DISEGNO
TO THE TERMS OF LAW RIGOROUSLY PROHIBITED TO REPRODUCE AND/OR TO COMMUNICATE TO THIRD PARTY THE CONTENT OF THE PRESENT DESIGN