

DEMOLIZIONI LOTTO DI IMPIANTI
scala 1:1000

VOLUMETRIE DELLA PISTA DA DEMOLIRE				
Componente	Numero tratti	Lunghezza (m)	Superficie sezione (m ²)	Volume (m ³)
Materiale tufaceo in Rettifilo (H = 1.5 m)	2	252,000	21,520	10846
Materiale tufaceo in Rettifilo (Sezione 2 m)	2	252,000	31,100	15674,00
Materiale tufaceo in Curva	2	270,500	18,200	9846,00
Materiale sabbioso in rettifilo	4	252,000	2,860	2882,90
Materiale sabbioso in curva	2	270,500	4,100	2218,00
Materiale tufaceo in Strada di accesso	1	269,000	1,200	322,80
			TOT	41467

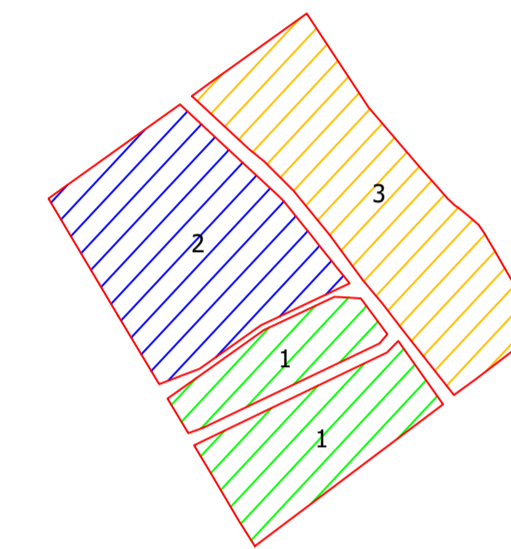


NOTA:

Il posizionamento e le dimensione dei trackers potrebbero subire variazioni non sostanziali durante la progettazione esecutiva.

LEGENDA

- CORSO D'ACQUA
- LOTTO DI INTERESSE
- PISTA IPPODROMO DA DEMOLIRE



- AREA DI PROGETTO - LOTTO 1
Particelle 144,146
- AREA DI PROGETTO - LOTTO 2
Particella 146
- AREA DI PROGETTO - LOTTO 3
Particella 2273

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

<p>UBICAZIONE IMPIANTO: Località La Fossa, snc 00040 Ardea (RM) Foglio 46, particelle 144-146-2273</p>	<p>ITER AUTORIZZATIVO: Località: Via - Valutazione di Impatto Ambientale Digs n. 152/2006 artt. 23</p>
---	---

<p>CERTIFICAZIONI AZIENDALI: Certificazione: Organizzazione con sistema di gestione da certificato da Apave Certification Italia in conformità alla norma ISO 9001 Cert. N. SC 20-4612</p>	<p>COMMESSA: Job: 2021_26_FV DIS. NR.: 2021_26_FV_E_27 FOGLIO: 1 / 1</p>	<p>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 type="checkbox"/> PRELIMINARE <input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVA <input type="checkbox"/> ESECUTIVA</p> <p>ELABORATO: Drawing: DEMOLIZIONI</p> <p>SCALA: Scale: 1:2000</p> <p>TOT. FG: Total sheets: 1</p>
---	---	--

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	Disegnato

<p>COMMITTENTE: Customer: ERMES S.p.A.</p> <p>Piazza Albania 10, 00153 Roma, Italia Tel: +39 06 94838841 www.ermesgroup.it info@ermesgroup.it ermes@pec.ermesgroup.it C.F. 12730811002 P. IVA 12730811002</p>		<p>PROGETTISTA: Designer: ERMES SOLAR SOLUTION</p> <p>Piazza Albania 10, 00153 Roma, Italia Tel: +39 06 94838841 www.ermesgroup.it info@ermesgroup.it ermes@pec.ermesgroup.it C.F. 12730811002 P. IVA 12730811002</p>
---	--	---

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

