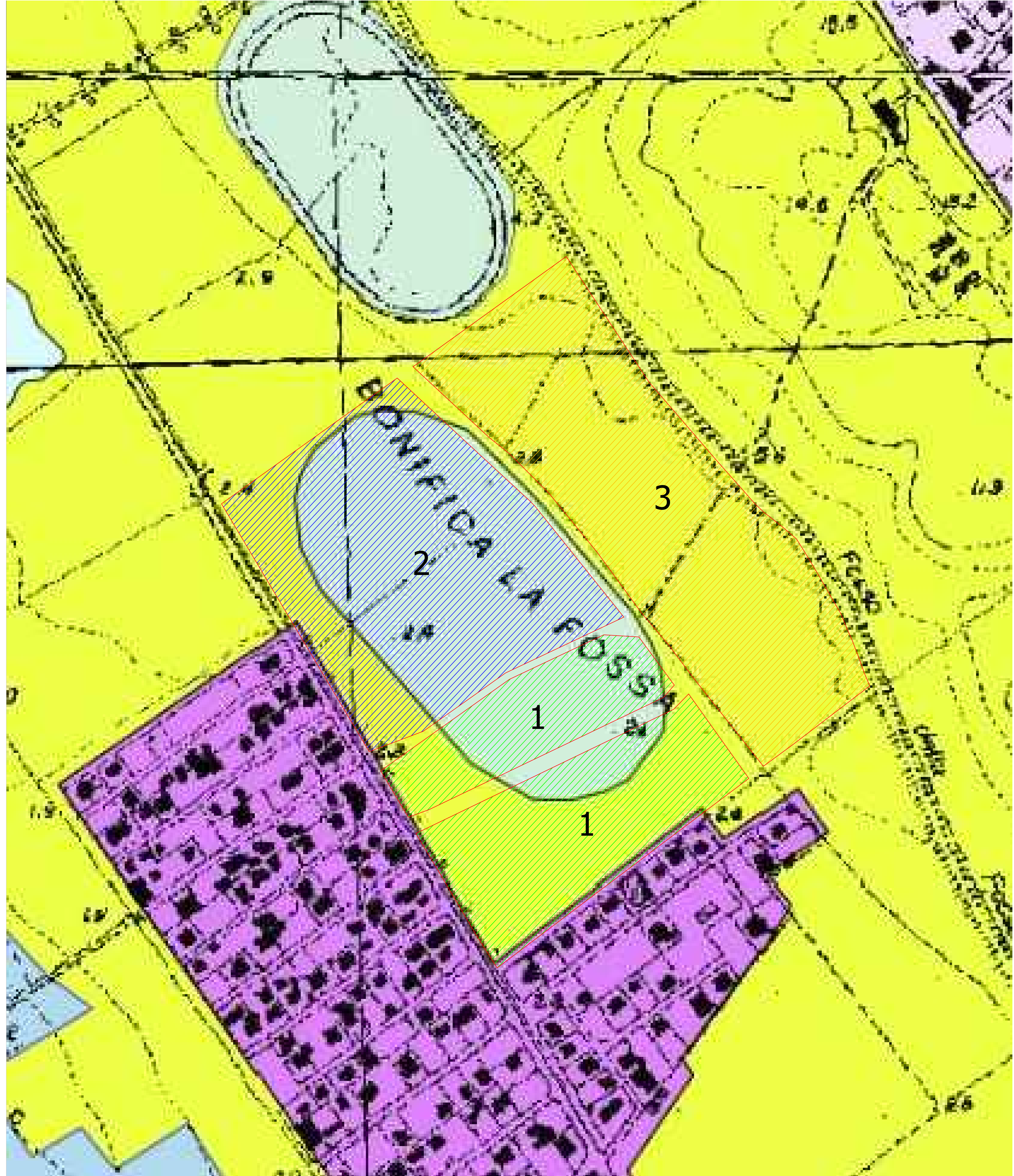


- 1111 - Tessuto residenziale continuo e denso
- 1112 - Tessuto residenziale continuo mediamente denso
- 1121 - Tessuto residenziale discontinuo
- 1122 - Tessuto residenziale rada
- 1123 - Tessuto residenziale sparso
- 121 - Insediamento industriale a originaria
- 1212 - Insediamento commerciale
- 1213 - Insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici
- 1214 - Insediamenti ospedalieri
- 1215 - Insediamenti degli impianti tecnologici
- 1221 - Reti stradali e territoriali con zone di pertinenza
- 1222 - Reti ferroviarie con zone di pertinenza
- 1223 - Grandi impianti di concentrazione e smistamento merci
- 1224 - Reti per impianti delle telecomunicazioni
- 1225 - Reti per la distribuzione, la produzione e il trasporto di energia
- 1226 - Reti ed aree per la distribuzione di acqua potabile
- 123 - Aree portuali
- 124 - Aree aeroportuali ed eliporti
- 131 - Aree estrattive
- 132 - Discariche e depositi
- 1322 - Depositi di rottami a cielo aperto
- 133 - Cortine e spazi in costruzione e nuovi
- 1332 - Suoli riattivati ed artefatti
- 14 - Aree urbane verdi
- 141 - Campi e bungalow
- 142 - Strutture di sport e tempo libero
- 1423 - Parchi di divertimento
- 1424 - Aree archeologiche
- 143 - Cortili
- 211 - Seminatrici in aree non irrigue
- 2112 - Viti in aree non irrigue
- 2113 - Colture orticole in pieno campo, in serra e sotto plastica in aree non irrigue
- 2121 - Seminatrici in aree irrigue
- 2122 - Viti in aree irrigue
- 2123 - Colture orticole in pieno campo, in serra e sotto plastica in aree irrigue
- 2124 - Vigneti
- 22 - Frutti e frutti minori
- 222 - Oliveti
- 2221 - Prugni, salicore e altre latifoglie
- 22412 - Conifere a rapido accrescimento
- 2242 - Cedri e pini da frutto
- 2243 - Altre colture (eucalipto)
- 24 - Superfici a copertura arborea densa (graminacee)
- 241 - Colture temporanee associate a colture permanenti
- 242 - Sistemi colturali a particolari complessi
- 243 - Aree prevalentemente occupate da coltura agraria con presenza di spazi naturali importanti
- 31 - Boschi di latifoglie
- 312 - Boschi di conifere
- 313 - Boschi misti di conifere e latifoglie
- 32 - Aree a pascolo naturale e praterie d'alta quota
- 322 - Cespuglieti ed arbustici
- 323 - Aree a vegetazione sclerofilla
- 3241 - Aree a ricolorizzazione naturale
- 3242 - Aree a ricolorizzazione artificiale
- 33 - Spruzzi, dune e scogliere
- 332 - Rocce nude, falde, affioramenti
- 333 - Aree con vegetazione rada
- 3341 - Boschi percorsi da incendi
- 3342 - Aree della classe 3 percorsi da incendi
- 3343 - Aree degradate per altri eventi
- 41 - Palludi interne
- 42 - Palludi salmastre
- 421 - Saline
- 423 - Zone interdittali marine
- 5111 - Fiumi, torrenti e fosse
- 5112 - Canali e idrovie
- 5122 - Bacini senza finalità utilizzazioni produttive
- 5123 - Bacini con prevalente utilizzazione per scopi irrigui
- 5124 - Bacini con prevalente altra destinazione produttiva
- 5124 - Acquedotti
- 52 - Lagune, laghi e stagni costieri
- 523 - Aree oltre il limite delle maree più basse



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

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 Digs n. 152/2006 art. 23
---	--

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 ISO 14001 / 2015 Cert. N. 711294	COMMESSA: Job: 2021_26_FV DIS. NR.: Desig. Nr.: 2021_26_FV_E_08 SCALA: Scale: 1:2000 FOGLIO: Sheet Nr.: 1 / 1 TOT. FG: Total sheets: 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: LOCALIZZAZIONE INTERVENTO SU CARTA USO DEI SUOLI
---	--	---

REV. 2									
REV. 1	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 Abazia 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: ERMES SOLAR SOLUTION Piazza Abazia 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 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