COMUNE DI BRINDISI

PROVINCIA DI BRINDISI

PROGETTO AGRIVOLTAICO "CLUSTER AEPV11"



Studio di Ingegneria di Accanito Ciro Alberto via Paola Drigo 6, Roma (RM) email: Alberto.accanito@gmail.com

RESPONSABILE DEL PROGETTO Ing. Ciro Alberto Accanito

COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DENOMINATO "CLUSTER AEPV11" E DELLE OPERE ED INFRASTRUTTURE CONNESSE ALLA RTN, SITO NEL COMUNE DI

Oggetto: Mappatura degli Ulteriori Contesti Paesaggistici

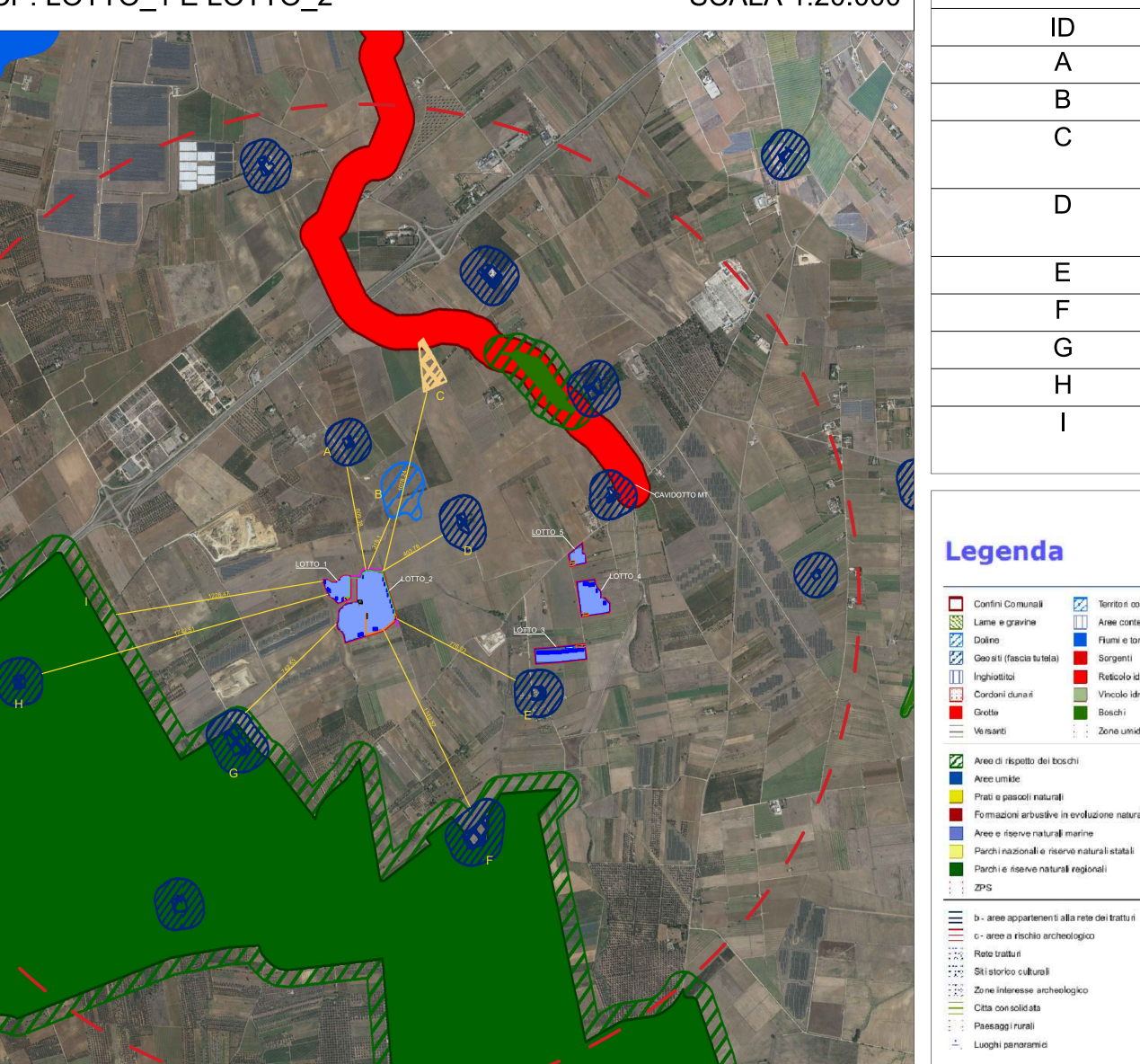
NOME FILE: AnalisiPaesaggistica_11 SCALA: 1:20000

PROGETTISTA: Ing. Ciro Alberto Accanito

N° DATA DESCRIZIONE REDATTO VERIFICATO

RICHIEDENTE:

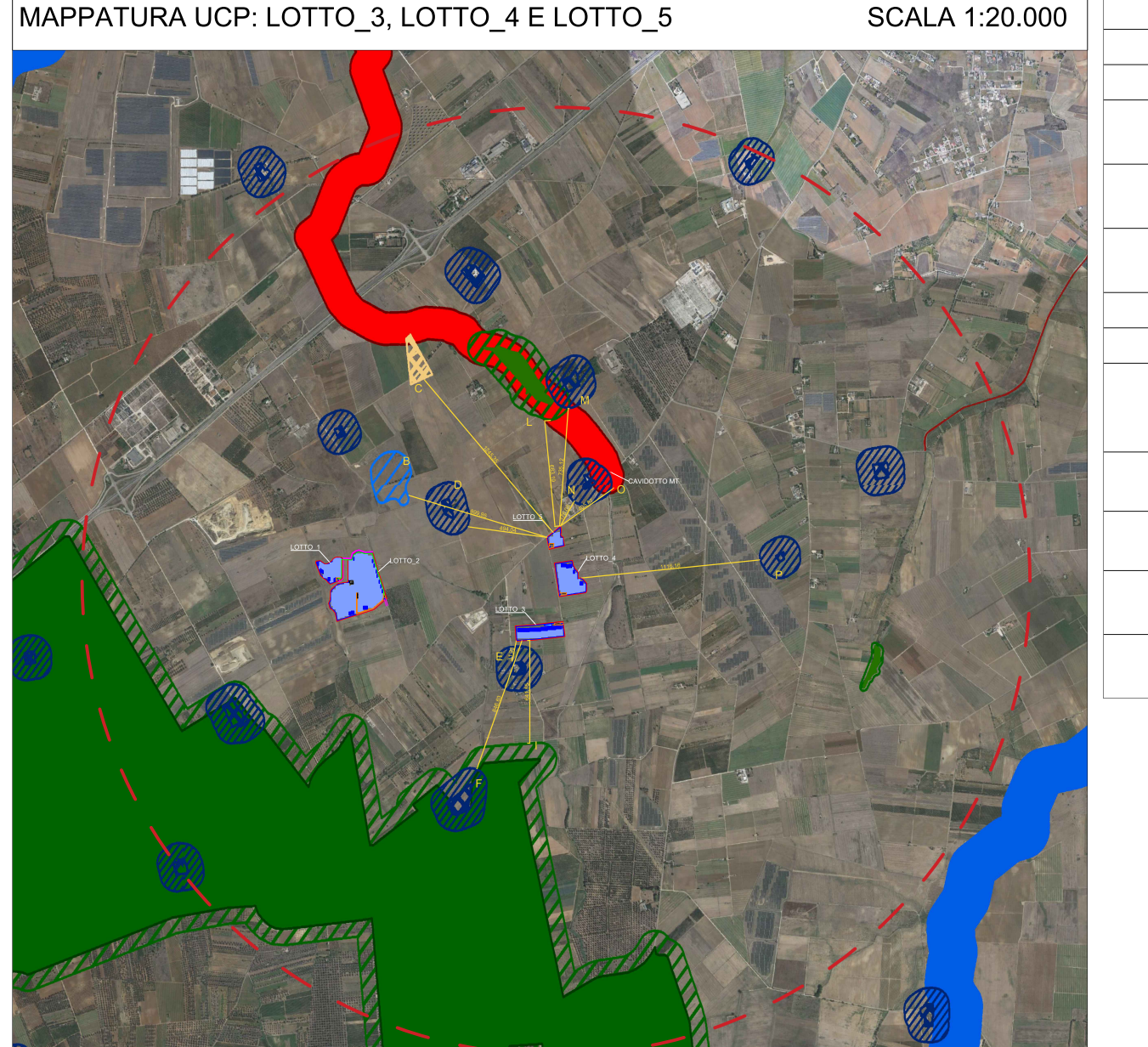
COLUMNS ENERGY s.p.a. C.F./P.IVA 10450670962 Via Fiori Oscuri, 13 CAP 20121 Città MILANO PEC: columnsenergysrl@legalmail.it MAPPATURA UCP: LOTTO_1 E LOTTO_2 SCALA 1:20.000



Mappatura degli UCP			
ID	DISTANZA	DESCRIZIONE	
Α	609,38 m	Mass. San Giorgio	
В	318,1 m	Dolina	
С	1078,24 m	Zona di interesse archeologico	
D	403,78 m	Mass. Matagiola	
E	776,93 m	Mass. Cuoco	
F	1149,57 m	Mass. Prete	
G	742,53 m	Mass. Albanesi	
Н	1742,51 m	Mass. Nuova	
I	1228,47 m	Bosco di Santa	







	Mappatura degli UCP			
	ID	DISTANZA	DESCRIZIONE	
y	В	899,95 m	Dolina	
	С	1245,35 m	Zona di interesse archeologico	
	D	494,04 m	Mass. Matagiola	
	L	663,19 m	Bosco e area di rispetto	
	M	735,12 m	Mass. Pignicella	
	N	176,05 m	Mass. la Gonnella	
	O	405,87 m	Reticolo idrografico o connessione alla R.E.R.	
2	Р	1116,16 m	Mass. Piccoli Palmarini	
	E	31,23	Mass. Cuoco	
		641,85 m	Bosco di Santa Teresa e dei Lucci	
	F	846,63	Mass. Prete	