

PLANIMETRIA UBICAZIONE PIAZZOLE/AREE PER LA RICERCA PREVENTIVA DI ORDIGNI BELLCI

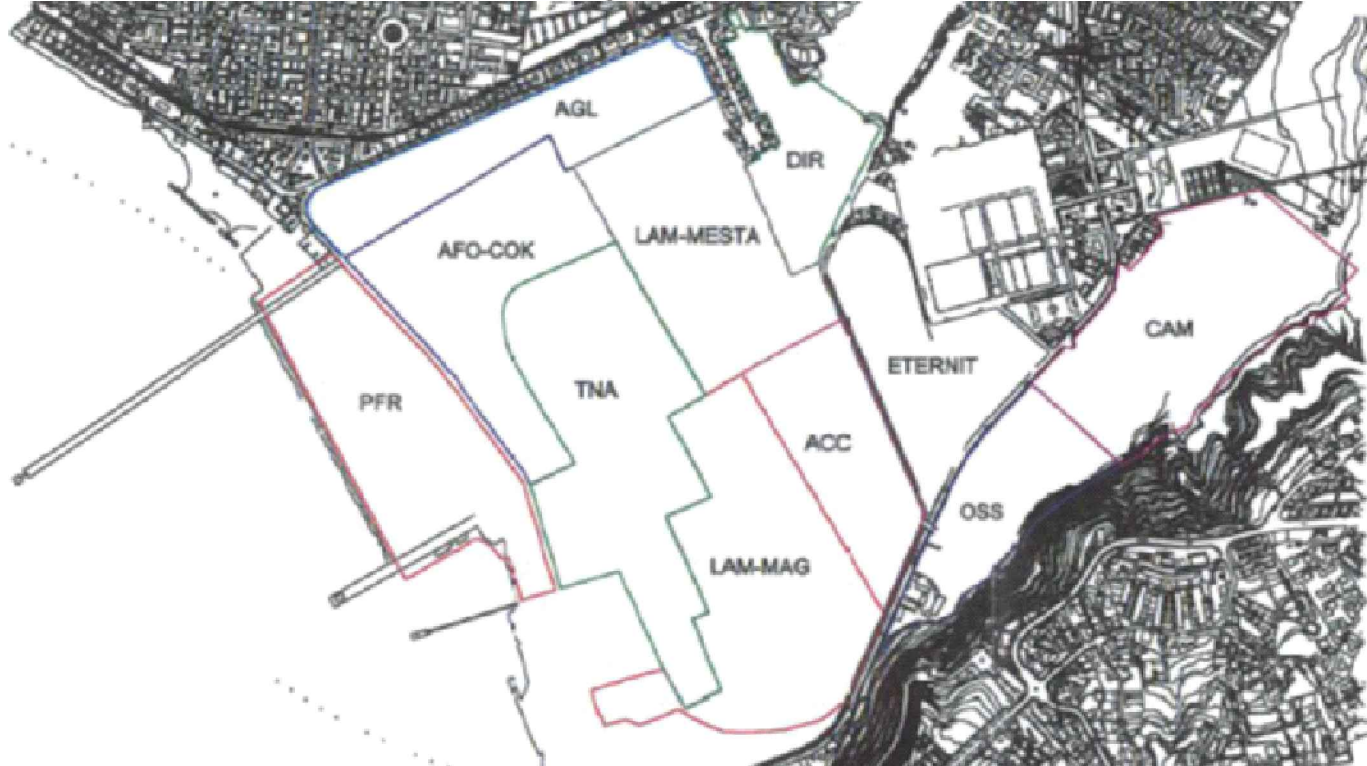
Legenda

S1



Individuazione area di ricerca preventiva ordigni bellici

Destinazione d'uso dei suoli divisi per tipologia di lavorazioni svolte dall'insediamento industriale



AREA DI INTERESSE RILEVANTE BAGNOLI - COROGLIO (NA)

D.P.C.M. 15.10.2015

Interventi per la bonifica ambientale e rigenerazione urbana dell'area di Bagnoli - Coroglio.



Presidenza del Consiglio dei Ministri  
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO DEL GOVERNO  
PER LA BONIFICA AMBIENTALE E RIGENERAZIONE URBANA  
DELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE  
BAGNOLI - COROGLIO



ATTIVITA' TECNICHE



RESPONSABILE UFFICIO TECNICO:  
Dott. Ing. Massimo MATTEOLI

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: DOTT. ING. LORENZO MORRA  
CODICE DI COMMESSA : 2015E051INV

COORDINAMENTO TECNICO SCIENTIFICO :  
UNIVERSITA' DEL SANNIO

PROGETTAZIONE AMBIENTALE :  
Dott. Ing. Daniele BENOTTI  
Dott. Ing. Edoardo ROBOTELLA STACUL  
Dott. Ing. Massimiliano ZAGNI  
Dott.ssa Federica MERINGOLO  
Geom. Alessandro FABBRI  
Dott. Ing. Davide GRESIA

ELABORATI GRAFICI:  
Arch. Emanuela SALA

RELAZIONE GEOLOGICA:  
Dott. Geol. Marco DI PILLO

COMPUTI E STIME :  
Geom. Gennaro DI MARTINO

PROGETTISTA DELLA SICUREZZA:  
Dott. Ing. Daniele BENOTTI



ESECUZIONE DI TEST PILOTA PER INTERVENTO DI BIO-PHYTOREMEDIATION

ELABORATO

UBICAZIONE PUNTI DI INDAGINE PER LA RICERCA PREVENTIVA DI ORDIGNI BELLCI

REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	SCALA	TAV.
			Varie	04
			CODICE FILE	DATA
				Luglio 2016

Particolare Piazzola "TIPO" per la ricerca preventiva di ordigni bellici Scala 1:200

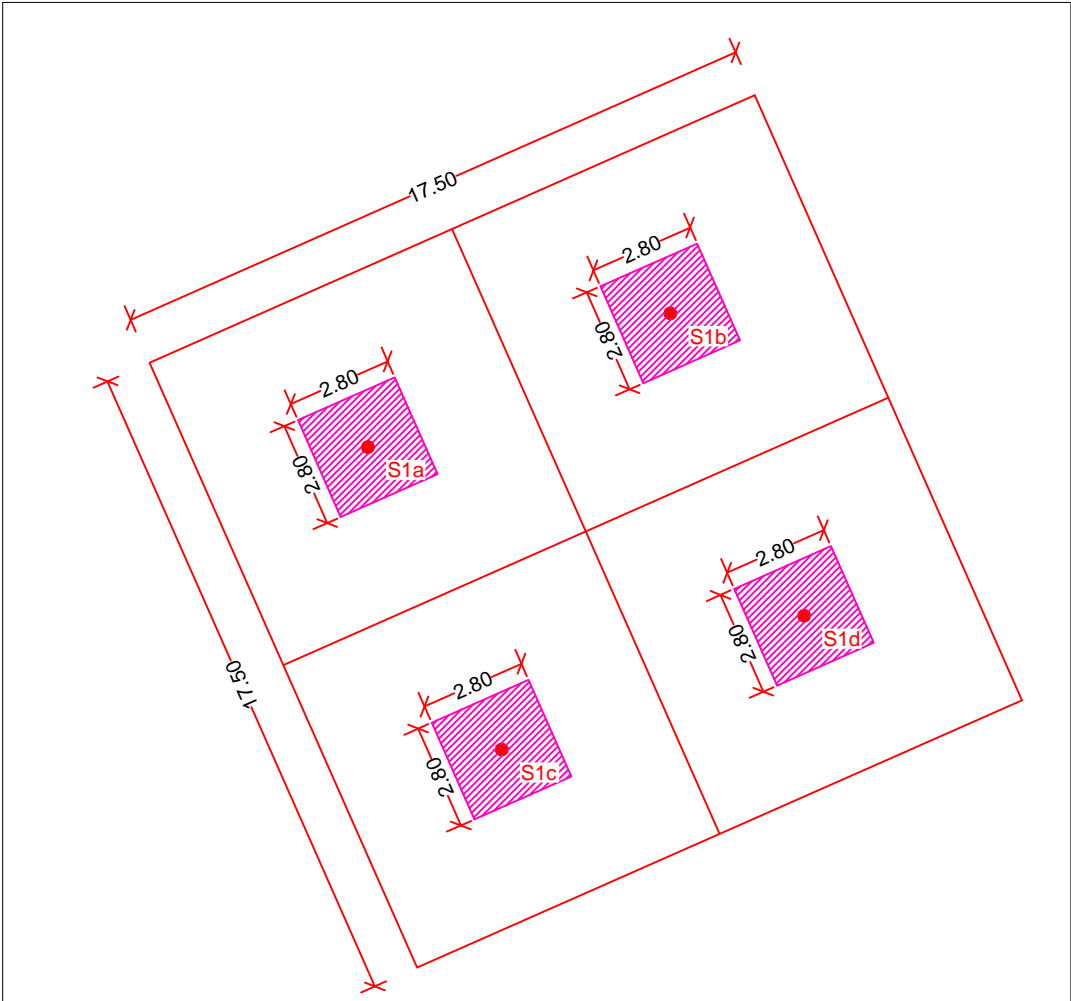


Tabella delle coordinate dei punti da sottoporre a ROB

PARCELLE	SONDAGGI	COORDINATA NORD	COORDINATA EST
Parcella 1	S1 A	4517483.807	2450983.235
	S1 B	4517487.847	2450992.385
	S1 C	4517474.657	2450987.285
	S1 D	4517478.697	2450996.425
Parcella 2	S2 A	4517150.947	2450510.261
	S2 B	4517154.987	2450519.411
	S2 C	4517141.797	2450514.311
	S2 D	4517145.847	2450523.451
Parcella 3	S3 A	4518106.247	2451752.822
	S3 B	4518110.297	2451761.962
	S3 C	4518097.107	2451756.862
	S3 D	4518101.147	2451766.012
Parcella 4	S4 A	4517472.196	2451172.647
	S4 B	4517476.236	2451181.797
	S4 C	4517463.046	2451176.687
	S4 D	4517467.086	2451185.837
Parcella 5	S5 A	4517848.620	2450100.117
	S5 B	4517852.670	2450109.257
	S5 C	4517839.470	2450104.157
	S5 D	4517843.520	2450113.307
Parcella 6	S6 A	4517840.359	2450564.011
	S6 B	4517844.409	2450573.161
	S6 C	4517831.219	2450568.061
	S6 D	4517835.259	2450577.201
Parcella 7	S7 A	4517527.069	2450242.788
	S7 B	4517531.009	2450251.928
	S7 C	4517517.919	2450247.258
	S7 D	4517521.969	2450255.968
Parcella 8	S8 A	4518095.919	2450736.153
	S8 B	4518099.959	2450745.303
	S8 C	4518086.769	2450740.203
	S8 D	4518090.809	2450749.353