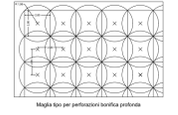


LEGENDA

	BONIFICA DI SUPERFICIE - (SPR. 100/10000 mq. per la fascia 0+5 e 1+10 di profondità, da eseguirsi su tutto l'area interessata dalla lavorazione)
	BONIFICA DI PROFONDITÀ FINO A N.L.P. - (SPR. 10/10000 mq. - Intervento fino a 2 metri di profondità del p.c., da eseguirsi su tutta l'area interessata dalla lavorazione)
	BONIFICA DI PROFONDITÀ FINO A N.F.S. - (SPR. 27/171000 mq. - Intervento fino a 2 metri di profondità del p.c., da eseguirsi su tutta l'area in cui verranno eseguiti scavi superiori a 2 metri)

FABBRICAZIONE DELLE INDAGINI:

- 1) Topografia: rilevamento di tutti i terreni e allineamenti (non implementato con le attività di servizio)
- 2) Sondaggio geologico: esecuzione di sondaggi di tipo "colpo di picco" (max. profondità 10 metri) su 10 punti, fino a 100 cm di profondità da eseguire nei terreni di agguato previsti
- 3) Bonifica: opere eseguite su tutto l'area oggetto di indagine in quattro scavi (max. 200 m² di centro che può essere effettuato in qualsiasi momento)
- 4) Monitoraggio: esecuzione di misure di deformazione dei terreni per la bonifica e successivo trattamento e compilazione del terreno



Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA
Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO PG 372

ANAS - DIREZIONE TECNICA

IL GEOLOGO Dott. Genl. Marco Leonardi Ordine Geologi Regione Lazio n. 1541	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35113	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatari) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	INGEGNERE RESPONSABILE Ing. Massimo Cusi Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 226571	INGEGNERE RESPONSABILE Ing. MORENO PANFILI Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. 226571
VISTO IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Alessandro Micheli	INGEGNERE RESPONSABILE Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069	INGEGNERE RESPONSABILE Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
VISTO IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Prof. Marco Calzavara		

STUDI ED INDAGINI
Bonifica ordigni bellici
Planimetria su Ortofoto Tav.1 di 4

CODICE PROGETTO	PROGETTO	LV./PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DTPG372	D	22		T00S100CANP001	B	1:2000
D						
C						
B	Rev. a seguito istruttoria Prot. U.0834569 e U.0862037		Gennaio '23	Morelli	Panfili	Guiducci
A	Emissione		Ottobre '22	Morelli	Panfili	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO