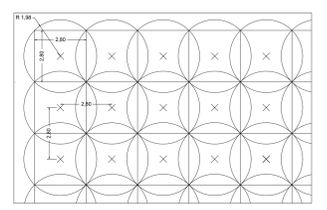


LEGENDA

	BONIFICA DI SUPERFICIE FINO A M 1,0 - SUP. 894.407 MQ Bonifica di superficie per la ricerca fino a 1 m di profondità
	BONIFICA DI PROFONDITÀ FINO A M 3,0 - SUP. 734.566 MQ bonifica di profondità mediante trivellazioni fino a 3 metri a partire dal p.c., da eseguirsi su tutta l'area interessata dalle lavorazioni
	BONIFICA DI PROFONDITÀ FINO A M 5,0 - SUP. 162.887 MQ Trivellazioni fino a 5 metri a partire dal p.c., da eseguirsi su tutte le aree in cui verranno eseguiti scavi superiori a 3 metri
	BONIFICA DI PROFONDITÀ FINO A M 7,0 - SUP. 27.293 MQ Trivellazioni fino a 7 metri a partire dal p.c., da eseguirsi su tutte le aree in cui verranno eseguiti scavi superiori a 5 metri

- FASIZZAZIONE DELLE INDAGINI:**
- 1) Taglio della vegetazione di tipo erbaceo o arbustivo (ove interferente con le attività di bonifica)
 - 2) Bonifica superficiale finalizzata alla ricerca e alla localizzazione di mine, ordigni ed altri manufatti bellici interrati sia in terra che in acqua, fino a 100 cm di profondità da eseguirsi con l'ausilio di apparati rivelatori
 - 3) Bonifica profonda eseguita suddividendo le aree oggetto di indagine in quadranti aventi lato 2,80 m, al centro dei quali saranno effettuate trivellazioni non a percussione
 - 4) Ripristino da svolgersi mediante chiusura dei fori praticati per la bonifica e successivo livellamento e compattazione del terreno



Maglia tipo per perforazioni bonifica profonda

REGIONE : UMBRIA
PROVINCIA : PERUGIA
COMUNE : CITTÀ DI CASTELLO

REGIONE : UMBRIA
PROVINCIA : PERUGIA
COMUNE : SAN GIUSTINO

REGIONE : UMBRIA
PROVINCIA : PERUGIA
COMUNE : CITERNA

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SGC Grosseto Fano (E78).
Tratto Nodo di Arezzo (S. Zeno) - Selci Lama (E45).
Adeguamento a 4 corsie del tratto Le Ville - Selci Lama (E45).
Lotto 7.

PROGETTO DEFINITIVO PG 364

ARIAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Morino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A55111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) GP INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Sante Salvatore Virmiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	PROGETTISTI SPECIALISTICI Dott. ssa Maria Grazia Liseno Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) coopprogetti engeko
L'ARCHEOLOGO Dott. ssa Maria Grazia Liseno Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Giovanni Saraci Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario) engeko
VEDI: IL RES. DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Consummi	VEDI: IL RES. DEL PROCEDIMENTO Arch. Panfilo Marco Calozza	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (OPROV/20 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GIUDICCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14055

BONIFICA ORDIGNI BELLICI
Planimetria
Tav. 6 di 7

CODICE PROGETTO	NOME FILE	TOOSIOCANPLOGA	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO	UV. ANNO N.PROG.			
DP LO702G D2110			A	1:2.000
D				
C				
B				
A	Emissione	Marzo '24	Gombini	Panfilo
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				GUIDUCCI
				APPROVATO