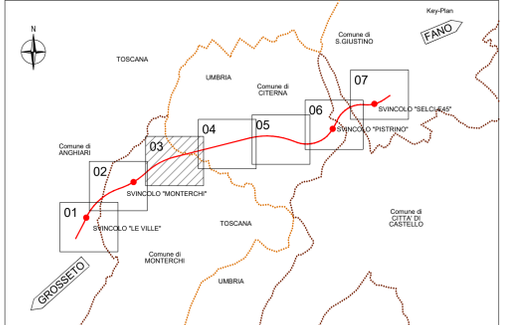


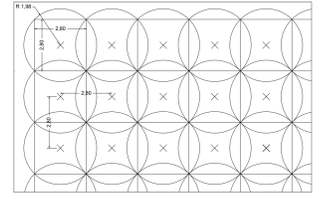
REGIONE : UMBRIA  
 PROVINCIA : PERUGIA  
 COMUNE : CITERNA



**LEGENDA**

	<b>BONIFICA DI SUPERFICIE FINO A M 1,0 - SUP. 894.407 MQ</b> Bonifica di superficie per la ricerca fino a 1 m di profondità
	<b>BONIFICA DI PROFONDITÀ FINO A M 3,0 - SUP. 734.566 MQ</b> bonifica di profondità mediante trivellazioni fino a 3 metri a partire dal p.c., da eseguirsi su tutta l'area interessata dalle lavorazioni
	<b>BONIFICA DI PROFONDITÀ FINO A M 5,0 - SUP. 162.887 MQ</b> 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
	<b>BONIFICA DI PROFONDITÀ FINO A M 7,0 - SUP. 27.293 MQ</b> 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

**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

**ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

<b>IL GEOLOGO</b> Dott. Geol. Salvatore Morino Ordine del geologo della Regione Lazio n. 1069	<b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri n. A55111 (Mandatario)	<b>PROGETTAZIONE ATI:</b> (Mandatario)
<b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b> Arch. Sante Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	<b>PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Giovanni Panfilii Ordine Ingegneri n. A2827 (Mandatario)	<b>cooprogetti</b> <b>engeko</b>
<b>L'ARCHEOLOGO</b> Dott. ssa Maria Grazia Liseno Ordine IMBACI n. 12446	<b>PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Giovanni Saraci Ordine Ingegneri Provincia di RC n. A2895 (Mandatario)	<b>INGEGNERIA</b> <b>cooprogetti</b> <b>engeko</b>
<b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Michele Consummi	<b>PROGETTISTI SPECIALISTICI</b> Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20639	<b>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (OPROV/20 ART 15 COMMA 2)</b> Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035
<b>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO</b> Arch. Panfilii Marco Calzavara		

REGIONE : TOSCANA  
 PROVINCIA : AREZZO  
 COMUNE : MONTERCHI

**BONIFICA ORDIGNI BELLICI**

Planimetria  
Tav. 3 di 7

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO	TOSSIOCANPLO3A		
DP LO702G D2110	CODICE ELAB. T00S100CANPLO3	A	1:2.000
D			
C			
B			
A	Emisione	Marzo '24	Gombini Panfilii Guiducci
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO