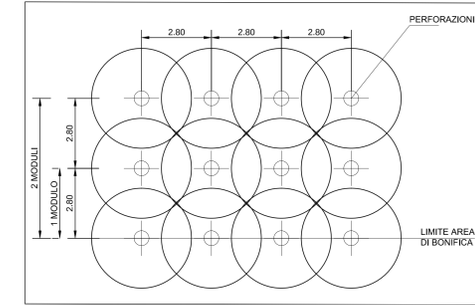


LEGENDA	
	BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI SUPERFICIALE (Voce di prezzo IG.06.020)
	BONIFICA ORDIGNI BELLICI FINO A PROFONDITA' -3.0m DA P.C. (Voce di prezzo IG.06.025.a)
	BONIFICA ORDIGNI BELLICI FINO A PROFONDITA' -5.0m DA P.C. (Voce di prezzo IG.06.025.b)
	BONIFICA ORDIGNI BELLICI FINO A PROFONDITA' -7.0m DA P.C. (Voce di prezzo IG.06.025.c)
	BONIFICA ORDIGNI BELLICI IN ALVEO (Voce di prezzo IG.06.025.a)

**SCHEMA PLANIMETRICO BONIFICA ORDIGNI BELLICI PROFONDA FUORI SCALA**



**Sanas** ANAS S.p.A.  
GRUPPO FS ITALIANE Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA  
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL  
TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTAZIONE: ANAS DPRIL	SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:
PROGETTISTI: Ing. ANTONIO SCALAMANDRO Claudio Sp. d'Ingegneria n. 1881	
IL GEOLOGICO: prof. MARCO MARTINO Claudio Sp. d'Ingegneria n. 447	
IL RESPONSABILE DEL SA: Ing. LAURO FRONZONI Claudio Sp. d'Ingegneria n. A-21988	
IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: prof. F. PIRELLA	
VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. ANNA MESSARI	
PROTOCOLLO	DATA
	DOTT. GEOL. DANILLO GALLO
	ING. RENATO DEL PRETE

<b>V11</b>		<b>V - BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI</b>	
PLANIMETRIA BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI - TAV. 10 DI 12			
CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	V11 - T00SIO5ICPL10_A.dwg		
BO0067	D 18.01	A	1:1000
C			
B			
A	EMISSIONE	Aprile 2020	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO