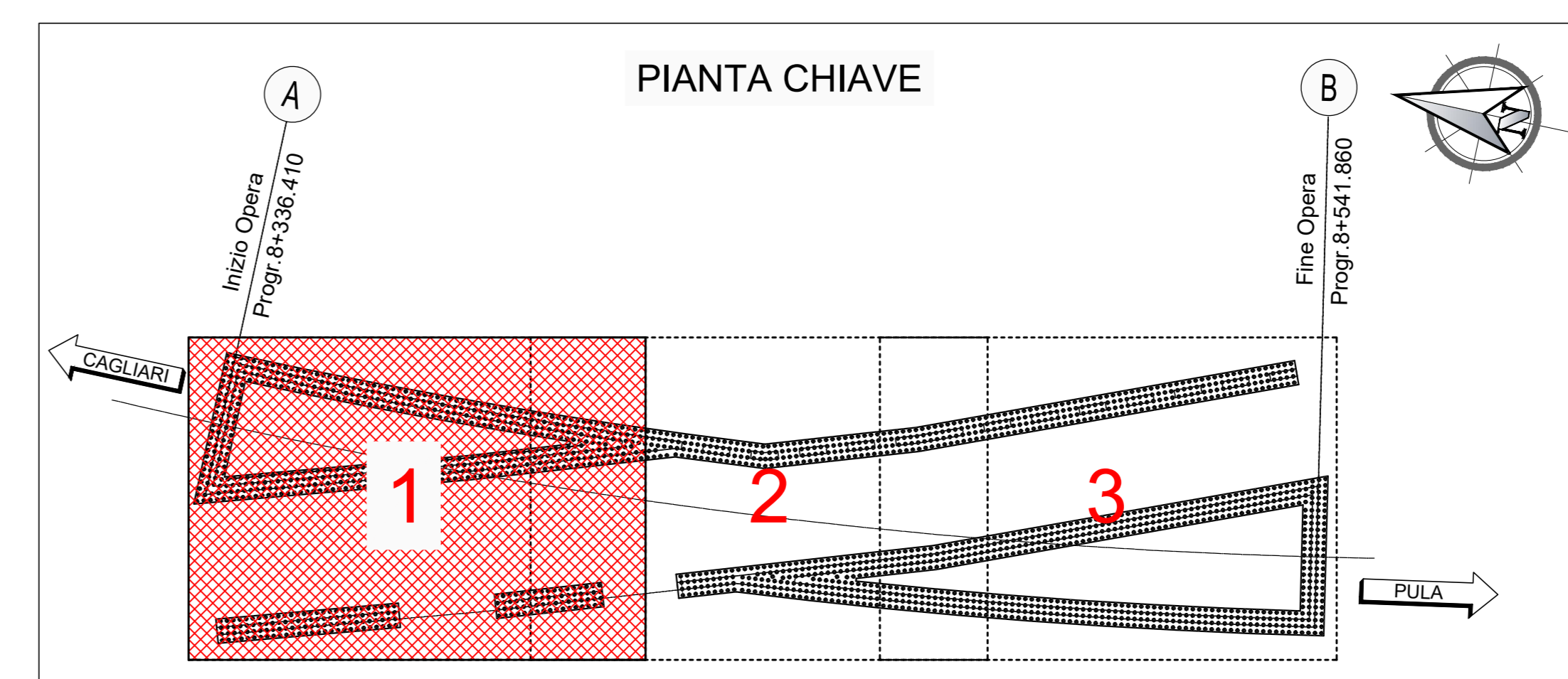


10.72

8.7

JET GROUTING			
Diametro Ø	Lunghezza	Passo	
mm	m	m	
600	10.00	1.20 x 1.20	





Direzione Tecnica

Nuova S.S.195 "Sulcitana" Tratto Cagliari - Pula
Collegamento con la S.S.130 e aeroporto di Cagliari Elmas
Opera Connessa Nord

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: RTI GFI-IND-SAIM-HYPRO

<p>IL GEOLOGO</p> <p>Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1341</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 435111</p> <p>VISTO: RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Ing. Michele Coghe Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatario)</p> <p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 435111</p> <p>Ing. Paolo Orlandini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13817</p> <p>Ing. Giuseppe Rezza Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p> <p>Ing. Vincenzo Secreti Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatario)</p> <p>GP INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>RD Studio di Architettura e Ingegneria Tecnica</p> <p>HYPRO</p> <p>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESENTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR/207/30 ART. 15 COMMA 1°)</p> <p>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14033</p>
---	--	---

OPERE D'ARTE MAGGIORI
SCAVALCO FASCIA TUBIERA ALLA PROG. 8+336,00
PIANTA SOTTOFONDAZIONI JET GROUTING 1/3

CODICE PROGETTO	LV.	AVV.	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
D/PCA015/0	D	2/3	P00GA01STRPP11_A	A	1:100
PROGETTO			CODICE ELAB.		
D			P00GA01STRPP11		
C					
B					
A	Emissione	Feb. 23	Perilli	Signorelli	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO