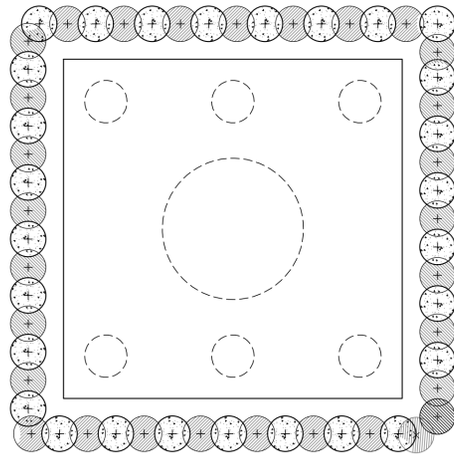
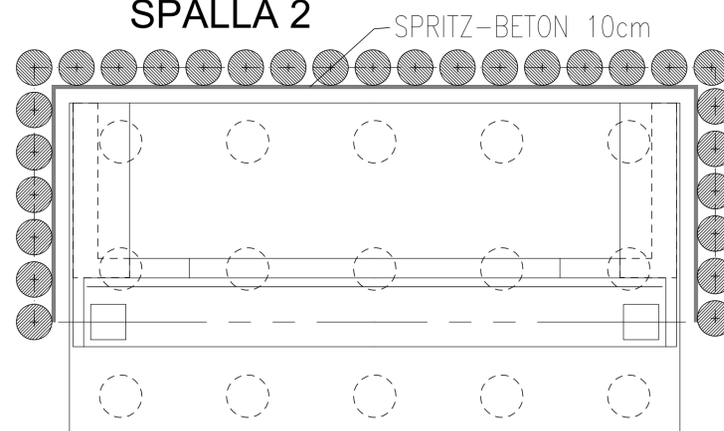


## PALI SECANTI PILE



- n. 29 pali L=20m Ø1000 armati
- ⊕ n. 29 pali L=20m Ø1000 non armati

## SPALLA 2



- n. 30 pali Ø1000 armati

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. 67 "Tosco Romagnola"  
Lavori di adeguamento della S.S. 67 nel tratto tra la  
località S.Francesco in Comune di Pelago e l'abitato di  
Dicomano.  
Variante di Rufina (FI) - LOTTI 2A e 2B

PROGETTO DEFINITIVO

cod. FI462

PROGETTAZIONE:  
RAGGRUPPAMENTO  
TEMPORANEO PROGETTISTI

MANDATARIA:

MANDANTI:



IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI

SPECIALISTICHE:  
Ing. Riccardo Formichi - Società Pro Iter Srl  
Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045

IL GEOLOGO:  
Geol. Massimo Mezzanatica - Società Pro Iter Srl  
Ordine Geologi della Lombardia n. 762

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
Ing. Massimo Mangini - Società Enevia Srl  
Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 1502

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Francesco Pisani

PROTOCOLLO: DATA:



PROGETTO DEFINITIVO  
ASSE PRINCIPALE  
VIADOTTO ARGOMENNA  
VIADOTTO ARGOMENNA: PARTE GENERALE  
OPERE PROVVISORIALI

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LV. PROG.	P01-VI02-GEN-D105			
ACN00113	D 20	CODICE ELAB.	P01VI02GEND105	A	1:100
D					
C					
B					
A	EMISSIONE	OTT. '23	SOSTARO	BONASIO	FORMICHI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO