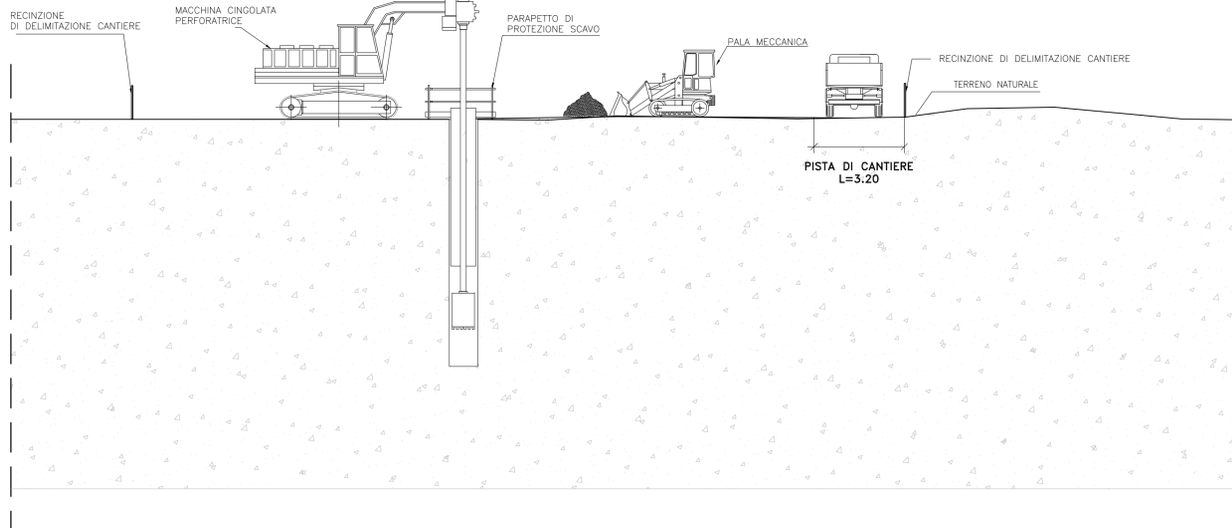


FASE 1: SCAVO - PERFORAZIONE

LAVORI DI SCAVO - PERFORAZIONE
 Gli organi di trasmissione del moto dovranno essere integralmente protetti.
 Gli operatori dovranno indossare l'elmetto di protezione sia per la necessità di lavorare intorno a strutture metalliche in movimento, sia per i carichi sospesi quali reti.
 Gli operatori, che siano direttamente addetti alla perforazione o addetti a lavori diversi, ma interni alla zona lavorata, devono indossare gli otoprotettori, oltre che i visivi e i guanti di sicurezza.
 In prossimità dell'area delle lavorazioni si dovrà prevedere la presenza di segnalatori alle manovre, facenti uso di collegamenti via radio con i manovratori dei mezzi in cabina.

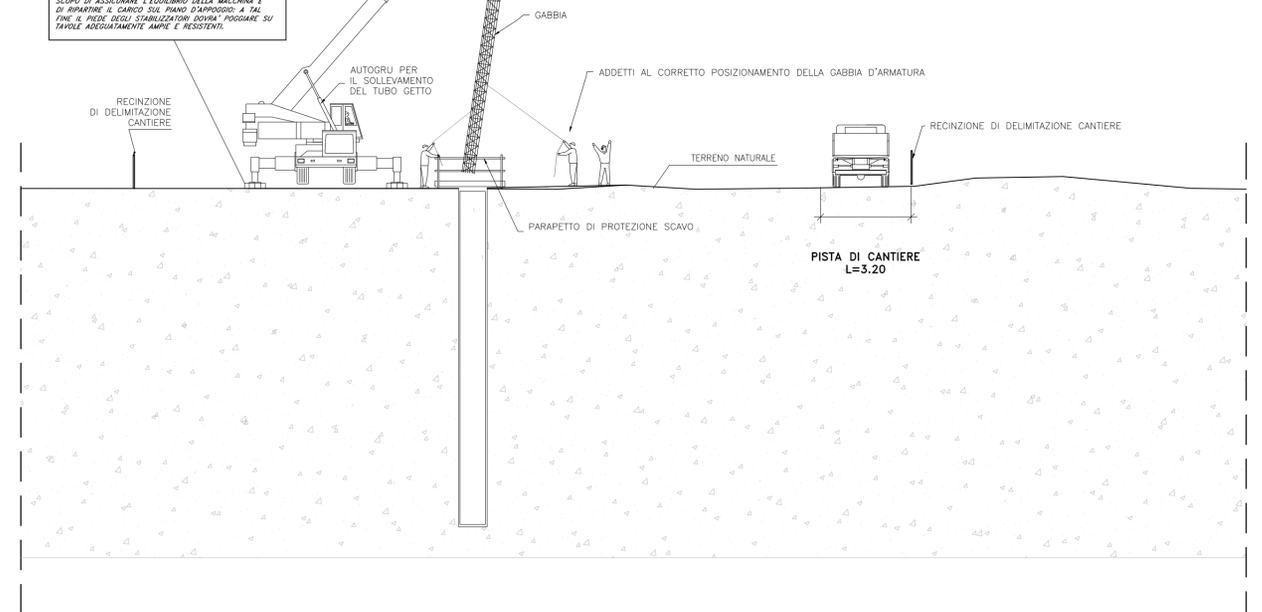
LAVORI IN PRESENZA DI PIU' PERFORATORI
 Nel caso in cui nella stessa area lavorino piu' perforatori la distanza minima tra loro sarà doppia della max altezza delle perforatrici.

PALA MECCANICA: MISURE DI SICUREZZA
 La pala meccanica azionata alla puleggia dell'area di lavoro deve essere munita di idonei specchi retrovisivi e di avvisatore acustico automaticamente inserito durante le manovre a marcia indietro.

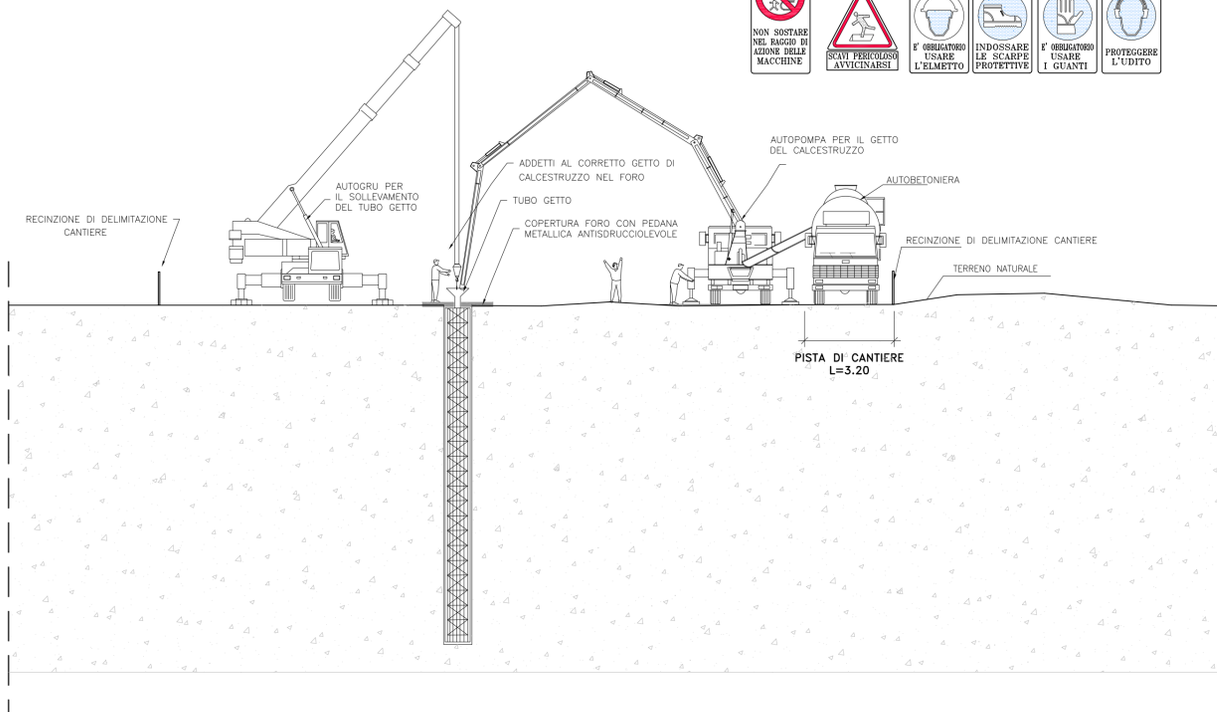


FASE 2 : POSA GABBIA ARMATURE

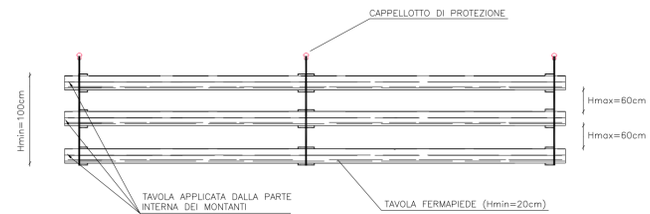
PRIMA DI PROCEDERE ALLE OPERAZIONI DI SOLLEVAMENTO, DOVRANNO ESSERE ESTRAITE LE STABILIZZAZIONI, CON LO SCOPO DI ASSICURARE L'EQUILIBRIO DELLA MACCHINA E DI RIPARTIRE IL CARICO SUL PIANO D'APPoggio. A TAL FINE IL PIEDE DEGLI STABILIZZATORI DOVRA' POGGIARE SU TAVOLE ADEGUATAMENTE AMPIE E RESISTENTI.



FASE 3 : GETTO CLS



PARTICOLARE DEL PARAPETTO





PA 12/09
 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENICO - NORD EUROPA
 ITINERARIO AGRIGENTO - CALTANISSETTA - A19
 S.S. N° 640 "DI PORTO EMPEDOCLE"
 AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA CAT. B DEL D.M. 5.11.2001
 Dal km 44+000 allo svincolo con l'A19

PROGETTO ESECUTIVO

Contraente Generale: 

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO
 Pali di fondazione – misure di prevenzione e protezione

Codice Unico Progetto (CUP) : F91B0900070001
 Codice Elaborato: PA12_09 - E 0 0 0 GE 2 0 2 PS 0 1 U P U 0 3 8 A Scala: VARIE

F					
E					
D					
C					
B					
A	Aprile 2011	EMISSIONE	M. COIA	A. SALVAGO	M. LITI
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Responsabile del procedimento:		Ing. MAURIZIO ARAMINI			

Il Progettista:



Il Consulente Specialista:



Il Geologo:



Il Coordinatore per la sicurezza in fase di progetto:



Il Direttore dei lavori:

