

**PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE**  
Manufatto di consegna Marsala 2 - Cantiere operativo 25 - Scala 1:200

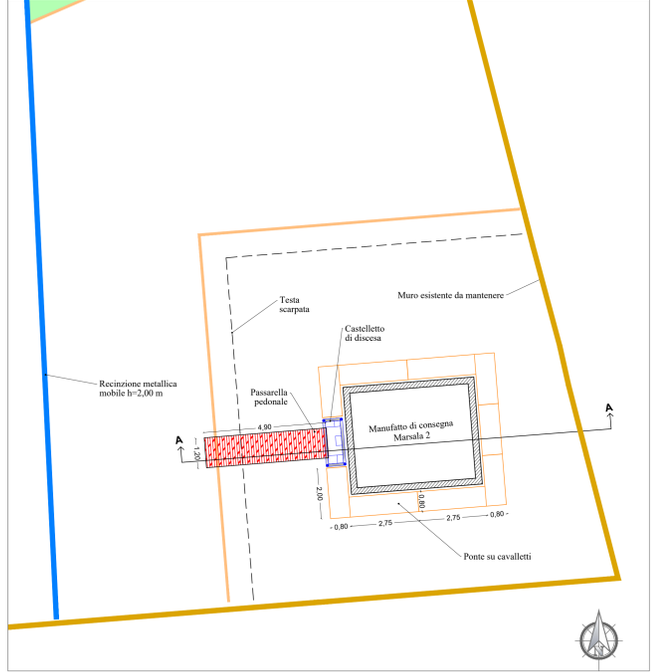


LEGENDA	
	Condotta in progetto ghisa DN 500 DIR
	Direzione flusso

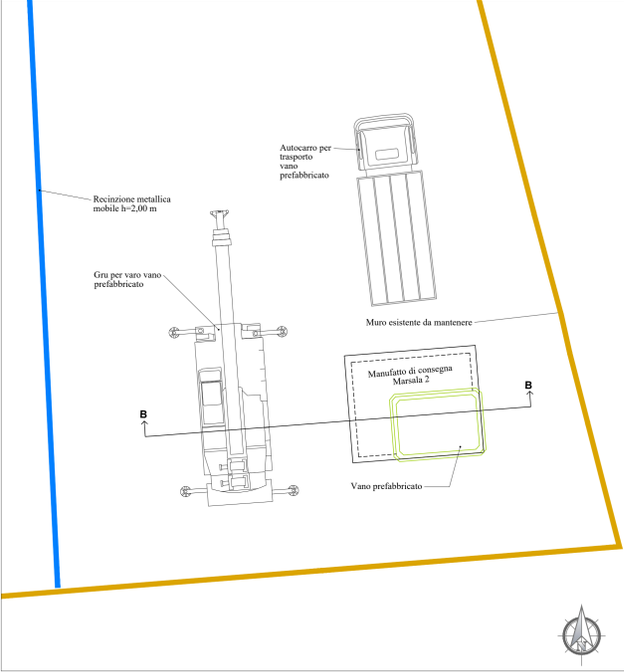
  

LEGENDA CANTIERI			
	Area pedonale		Bagno chimico
	Recinzione metallica mobile 3,00 x 2,00 m		Box spogliatoio/mensa
	Recinzione plastificata ad alta visibilità h=1,20 m		Quadro elettrico generale
	Muro esistente area serbatoio		Gruppo elettrogeno
	Accesso pedonale		Pozzetto messo a terra
	Accesso carrabile		Cassetta pronto soccorso
	Lampeggiante		Estintore

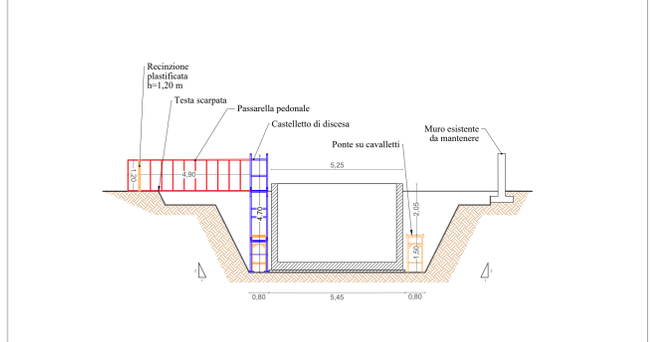
**PIANTA FASE 1**  
Scala 1:100



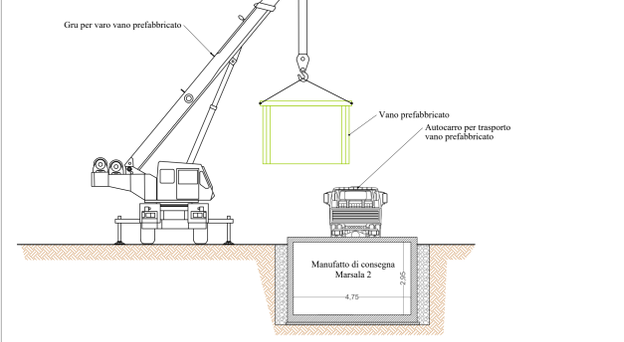
**PIANTA FASE 2**  
Scala 1:100



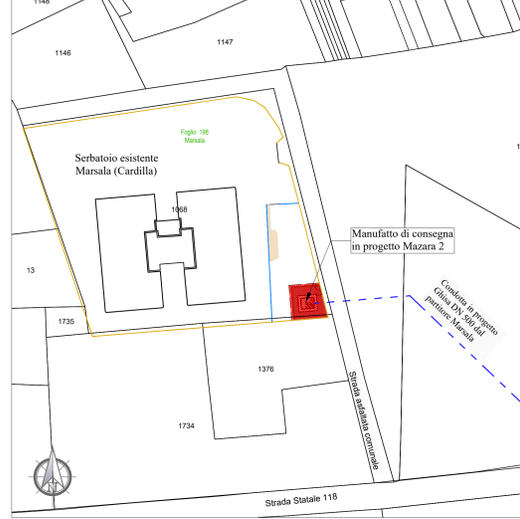
**SEZIONE A-A FASE 1**  
Scala 1:100



**SEZIONE B-B FASE 2**  
Scala 1:100



**STRALCIO CATASTALE**  
Scala 1:1000



CONDIZIONI MASE-COMMISSIONE TECNICA PNRR - PNIC  
MASE parere n.141 del 20/04/2023 - Valutazione Impatto Ambientale.  
In Rispetto alla CONDIZIONE AMBIENTALE N.6:  
Non saranno utilizzati diserbanti nella conduzione dei cantieri e in fase di esercizio

**MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE**

**Misure di prevenzione**

- La macchina per il movimento terra deve essere usata esclusivamente alla movimentazione del materiale;
- Non accumulare materiale di scavo in prossimità del ciglio dello scavo;
- Predispone delle scale o rampe utilizzabili dagli operatori per raggiungere il fondo dello scavo;
- Le scale a mano di tipo regolamentare devono essere disposti in modo da non consentire slittamenti o rovesciamenti e devono sporgere almeno 1 m dal piano d'accesso.

**Scavi - Movimenti terra**

Come già segnalato qualsiasi operazione di cantiere non potrà essere realizzata prima della messa in sicurezza dell'area (delimitazioni e segnalazioni) e quindi il completamento dei scostamenti impiantati. L'area d'intervento delle opere deve essere delimitata e segnalata. L'accesso a tale area deve essere consentito ai soli mezzi necessari alle operazioni. È fatto obbligo, con l'avanzamento delle opere, predisporre sempre segnalazioni dei fronti di scavo. Durante le operazioni di movimentazione del terreno, le macchinari dovranno sempre essere al corrente della presenza delle altre squadre di lavoro. Particolare attenzione dovrà essere posta alle lavorazioni da realizzare in prossimità della visibilità esistente. Il personale dovrà avere cura di presidiare a terra le delimitazioni dovando essere prontamente riposizionate dopo il passaggio dei mezzi. Tutti i lavoratori devono essere edotti che non è permesso sconfinamento su aree esterne alle aree dei lavori.

**Macchine ed attrezzature:** Autocarro, escavatore

**Misure di prevenzione macchine ed attrezzature**

- Spontaneamente del mezzo in coordinamento con gli altri mezzi meccanici
- Nelle soste inserire il freno di stazionamento
- Verificare la funzionalità del dispositivo acustico in retromarcia e del lampeggiante
- Spostarsi in cantiere con velocità non superiore a 30 Km/h

**Escavatori:**

- non abbandonare i comandi durante il lavoro
- mantenere sgombra la cabina di comando
- verificare che non ci siano persone nel raggio d'azione degli escavatori
- durante il rifornimento di carburante spegnere il motore e non fumare
- segnalare eventuali anomalie funzionali

**Rischi**

**Obblighi**

**Precauzioni**

**QUADRO ELETTRICO**

**IMPIANTI ELETTRICI SOTTO TENSIONE**

**È SEVERAMENTE PROIBITO**

**SCAVI**



**RIPRISTINO DELLA MORFOLOGIA E DELLA VEGETAZIONE ALLO STATO ANTE OPERAM**

Recinzione metallica mobile

Muro esistente

Serbatoio esistente di Marsala (Cardilla)

AREA IN TERRA BATTUTA DA RESTITUIRE TAL QUALE

AREA AGGIUNTIVA - A: 47 mq  
Stato A.C. Area con canone naturale o seminat  
Tipo ripristino: INERBIMENTO

**TIPOLOGIE RIPRISTINI VEGETAZIONALI**

**INERBIMENTO**

Sementi di granitaceo: 75%

Sementi di leguminose: 25%

**INERBIMENTO**

Sementi di granitaceo: 75%

Sementi di leguminose: 25%

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Siciliacque

Interventi per il potenziamento del sistema idrico della Sicilia sud - occidentale

ADDUZIONE DA MONTESCURE OVEST PER MAZARA, PETROSINO, MARSALA

PROGETTO ESECUTIVO

IMPRESE ESECUTRICI:

INGALUNA

Idromontebis

CEBAT

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:

COORDINAMENTO:

STRUTTURE:

ISOLAICA

AMBIENTE:

COMPTO:

Elaborato

Manufatto di consegna Marsala 2: Planimetria area cantiere - Apprestamenti di sicurezza

Classe 6 Cantierizzazione e sicurezza

N. Tavola 6.7.5

Formato A0

Scala Varie