



**LEGENDA**

□ CANTIERE OPERATIVO (CO.XX)	□ CANTIERE DI ARMAMENTO/ATTEZZAGGIO
□ DEPOSITO TERRE (DT.XX)	□ AREA DI LAVORO
□ AREA TECNICA (AT.XX)	□ RECINZIONE IN PLASTICA STAMPATA
□ AREA DI STOCCAGGIO (AS.XX)	□ RECINZIONE DI CANTIERE IN PANNELLI IN LEGNO
□ RECINZIONE DI CANTIERE IN PANNELLI METALLICI	□ ACCESSO CARRABILE
□ LINEA FERROVIARIA ESISTENTE	□ LINEA FERROVIARIA ESISTENTE
□ AUTOSTRADA	□ AUTOSTRADA
□ NUOVO TRACCIATO FERROVIARIO	□ NUOVO TRACCIATO FERROVIARIO
□ VIABILITA' PRINCIPALE (STRADE STATALI)	□ VIABILITA' PRINCIPALE (STRADE VINCIALI-POCERALI)
□ VIABILITA' STRADE ACCESSO CANTIERE	□ VIABILITA' INTERNO CANTIERE
□ CANALETTA	□ CANALETTA

**LEGENDA**

1 SPOGLIATO / SERVIZI IGIENICI	10 VASCA TRATTAMENTO ACQUA DI BETONAGGIO
2 PRESIDIO SANITARIO	11 IMPIANTO DI BETONAGGIO
3 GUARDIANIA	12 MAGAZZINO
4 WC CHIMICO	13 IMPIANTO DI VENTILAZIONE
5 LABORATORIO TERRE	14 IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE IN GALLERIA
6 MAGAZZINO	15 IMPIANTO DI MISCELAZIONE MALTA
7 OFFICINA	16 AREA LAVORAZIONE FERRO ED ARMATURE
8 SERBATOIO IDRICO	17 AREA STOCCAGGIO GABBE ARMATURA
9 DEPOSITO CARBURANTE	18 AREA RICOVERO MEZZI ED ATTREZZATURE
10 AREA RACCOLTA RIFIUTI	19 AREA STOCCAGGIO PIETRISCO E TRAVERGE
11 PARCHEGGIO	20 AREA STOCCAGGIO MATERIALI USATI SERVIBILI E MATERIALI METALLICI
12 PARCHEGGIO MEZZI D'OPERA	21 AREA STOCCAGGIO MATERIALI DI ELETTRIFICAZIONE
13 CABINA ELETTRICA	
14 GRUPPO ELETTROGENO	
15 PESA	
16 IMPIANTO LAVAGGIO RUOTE	
17 VASCA PRIMA PIOGGIA INTERRATA	

**EFFICIENTAMENTO ENERGETICO**

- SOLARE TERMICO
- PRODUZIONE FOTOVOLTAICA
- GRUPPO ELETTROGENO IBRIDO
- ILLUMINAZIONE AD ALTA EFFICIENZA
- AUTOCARRI E VEICOLI ELETTRICI
- MEZZI IBRIDI
- EFFICIENTAMENTO VENTILAZIONE CANTIERE
- LAMPIONI LED CON FOTOVOLTAICO
- PENSILINE PARCHEGGI CON FOTOVOLTAICO
- MINIEOLICO
- GEOTERMIA

**EFFICIENTAMENTO IDRICO**

- EFFICIENTAMENTO IDRICO
- GESTIONE ACQUE METEORICHE
- GESTIONE ACQUE NERE
- NEBULIZZATORI
- LAVAGGIO BETONERE CC
- LAVAGGIO RUOTE CC
- RECUPERO ACQUE PIOVANE
- ACQUE DI GALLERIA
- ACQUE DI AGGIUSTAMENTO
- RECUPITO FINALE
- AREA TRATTAMENTO A CALCE

**NOTE**

-A MONTE E A VALLE DEI PUNTI DI RECUPITO DELLE ACQUE REFLUE NEL RETICOLO IDROGRAFICO LOCALE DOVRANNO ESSERE PERIODICAMENTE PRELEVATI CAMPIONI D'ACQUA DA SOTTOPORRE A PROVE DI LABORATORIO PER VERIFICARE LA PRESENZA DI EVENTUALI INQUINANTI.

-PER MAGGIORI DETTAGLI SU APPRESTAMENTI/ATTREZZATURE E IMPIANTI VEDI TAV. RS7250EZZP7CA0000002-3-4.

-PER MAGGIORI DETTAGLI SU CAMPI BASE CB-01 E CB-02 VEDI TAV. RS7250EZZP7CA0000001-13.

-SI INFORMA CHE TUTTI GLI INTERVENTI DI CANTIERIZZAZIONE AMBIENTALE SONO RIPORTATI NEGLI ELABORATI RS7250EZZP7CA0000001-8, RS7250EZZP7CA0000001-9, RS7250EZZP7CA0000001-2.

**COMMITTENTE:** **GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA**

**DIREZIONE LAVORI:** **GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE**

**APPALTATORE:** **MANDANTIA:** **MANDANTI:**

**PROGETTAZIONE:** **MANDANTIA:** **MANDANTI:**

**PROGETTO ESECUTIVO - PARTE A**

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**

**NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA**

**TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA**

**CANTIERIZZAZIONE**

**PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE AREE DI CANTIERE E RELATIVA VIABILITA' DI ACCESSO**

**SU BASE ORTOFOTO - TAV. 15 di 20**

<b>APPALTATORE</b> Il Direttore Tecnico Ing. P. PAGLINI	<b>DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE</b> Il responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. A. DAMIANI	<b>PROGETTISTA</b> Ing. A. DAMIANI
---	---	---------------------------------------

<b>COMMESSA</b>	<b>LOTTO</b>	<b>FASE</b>	<b>ENTE TIPO DOC.</b>	<b>OPERA/DISCIPLINA</b>	<b>PROGR.</b>	<b>REV.</b>	<b>SCALA:</b>
RS72	50	E	ZZ	P7	CA0000	035	B 1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	EMMISSIONE ESECUTIVA	L. BURATTO	10/06/2023	A. BONAVENTURA	11/06/2023	A. DAMIANI	12/04/2023	Ing. A. DAMIANI	SETTEMBRE 2023
B	SECONDA EMMISSIONE	L. BURATTO	16/09/2023	A. BONAVENTURA	16/09/2023	A. DAMIANI	25/06/2023		