



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

- ### LEGENDA
- SPOGLIATO / SERVIZI IGIENICI
 - PRESIDIO SANITARIO
 - GUARDIANA
 - WC CHIMICO
 - LABORATORIO TERRE
 - MAGAZZINO
 - OFFICINA
 - SERBATOIO IDRICO
 - DEPOSITO CARBURANTE
 - AREA RACCOLTA RIFIUTI
 - PARCHEGGIO
 - PARCHEGGIO MEZZI D'OPERA
 - CABINA ELETTRICA
 - GRUPPO ELETTROGENO
 - PESA
 - IMPIANTO LAVAGGIO RUOTE
 - VASCA PRIMA PIOGGIA INTERRATA
 - VASCA TRATTAMENTO ACQUA DI BETONAGGIO
 - MAGAZZINO
 - IMPIANTO DI VENTILAZIONE
 - IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE IN GALLERIA
 - IMPIANTO DI MISCELAZIONE MALTA
 - AREA LAVORAZIONE FERRO ED ARMATURE
 - AREA STOCCAGGIO GABBE ARMATURA
 - AREA RICOVERO MEZZI ED ATTREZZATURE
 - AREA STOCCAGGIO PIETRISCO E TRAVERSI
 - AREA STOCCAGGIO MATERIALI USATI SERVILU E MATERIALI METALLICI
 - AREA STOCCAGGIO MATERIALI DI ELETTRIFICAZIONE

- ### EFFICIENTAMENTO ENERGETICO
- SOLARE TERMICO
 - PRODUZIONE FOTVOLTAICA
 - GRUPPO ELETTROGENO IBRIDO
 - ILLUMINAZIONE AD ALTA EFFICIENZA
 - AUTOCARI E VEICOLI ELETTRICI
 - MEZZI IBRIDI
 - EFFICIENTAMENTO VENTILAZIONE CANTIERE
 - LAMPIONI LED CON FOTVOLTAICO
 - PENSILE PARCHEGGI CON FOTVOLTAICO
 - MINERLOGICO
 - GEOTERMA
- ### 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
 - RECAPITO FINALE
 - AREA TRATTAMENTO A CALCE

NOTE

-A MONTE E A VALLE DEI PUNTI DI RECEPITO 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. RS7250EZZP2CA0000002-3-4.

-PER MAGGIORI DETTAGLI SU CAMPI BASE CB-01 E CB-02 VEDI TAV. RS7250EZZP2CA0010001-13

-SI INFORMA CHE TUTTI GLI INTERVENTI DI CANTIERIZZAZIONE AMBIENTALE SONO RIPORTATI NEGLI ELABORATI RS7250EZZP2CA0000001- RS7250EZZP2CA0000001-8- RS7250EZZP2CA0000001-2

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTATORE: MANDATARIA **RIZZANI DE ECCHER** MANDANTI **manelli** **SACAIM** VENEZIA

PROGETTAZIONE: MANDATARIA **Lombardi** MANDANTI **FSM** ingegneria **2CM** ingegneria

PROGETTO ESECUTIVO - PARTE A

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO

NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

TRATTA DITTAINO - CATENANUOVA

CA - CANTIERIZZAZIONE

PLANIMETRIA CON INDICAZIONE DELLE AREE DI CANTIERE E RELATIVA VIABILITA' DI ACCESSO SU BASE TOPOGRAFICA - TAV. 15 di 20

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
RS72	50	E	ZZ	P7	CA0000	015	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		

File: RS7250EZZP2CA0000015-B.dwg n. Elab.: