



LEGENDA DISTRIBUTORE GASOLIO	
	TUBAZIONE SFIATO ø1 1/2"
	TUBAZIONI GASOLIO ø1 1/2" IN ACCIAIO ZINCATO, CORRENTE ALL'INTERNO DI CORRUGATO ø 110 mm E VALVOLA A CLAPET
	ALIMENTAZIONE ELETTRICA PER DISTRIBUTORI DI GASOLIO E SOLLEVAMENTO ACQUE (PER I DATI TECNICI FARE RIFERIMENTO ALLE RELAZIONI LFM)
	TUBAZIONE BUS PER RILEVAZIONE PERDITE IN POZZETTO SERBATOIO
	TUBAZIONE BUS PER RILEVAZIONE PERDITE INTERCAPEDINE SERBATOIO
	TUBAZIONE BUS PER RILEVAZIONE PERDITE POZZETTO EROGATORE
	TUBAZIONE TERMINALE SFIATO COMPLETO DI TAGLIAFIAMMA ø1" 1/2 ACCIAIO ZINCATO TRAFILATO TIPO MANNESMANN
	SENSORE DI RILEVAZIONE PERDITE IN POZZETTO SERBATOIO
	SENSORE DI RILEVAZIONE PERDITE INTERCAPEDINE
	SENSORE DI RILEVAZIONE PERDITE POZZETTO EROGATORE
	DISTRIBUTORE GASOLIO CON UNA PISTOLA EROGATRICE

NOTE	
•	TUTTE LE TUBAZIONI INDICATE SONO INTERRATE E OPPORTUNAMENTE PROTETTE, POSATE SU LETTO DI SABBIA A COPRIRE INTEGRALMENTE LE TUBAZIONI
•	TUTTI I POZZETTI SONO A TENUTA STAGNA CON ALLOGGIAMENTO SENSORE DI RILEVAZIONE PERDITE

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA-CATANIA-PALERMO
NODO DI CATANIA**

U.O. IMPIANTI INDUSTRIALI E TECNOLOGICI

PROGETTO DEFINITIVO

**INTERRAMENTO LINEA PER IL PROLUNGAMENTO DELLA PISTA
DELL'AEROPORTO DI FONTANAROSSA E PER LA MESSA A STI DEL
TRATTO DI LINEA INTERESSATO.**

IMPIANTI INDUSTRIALI, MERCI E MANUTENZIONE - IMPIANTI SPECIALI
DISTRIBUTORE DI GASOLIO - SCHEMA FUNZIONALE

SCALA: - : -

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS3H	03	D	17	DX	II0104	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	F. BUTTICCI	Gennaio 2020	M. DAMIANI	Gennaio 2020	S. VANFIORI	Gennaio 2020	A. FALASCHI Gennaio 2020

File: RS3H.0.3.D.17.DX.II.01.0.4.001.A.DWG n. Elab.: