



RILEVAMENTO INCENDIO IN GALLERIA
 MODALITA' D'INTERFACCIA:
 - TIPO DI COLLEGAMENTO: MODBUS TCP/IP
 PARTNER D'INTERFACCIA:
 - LATO SOTTOSISTEMA: CENTRALINA DI RILEVAMENTO
 - LATO SUPERVISIONE: PLC DI GALLERIA VIA RETE ETHERNET

RILEVAMENTO INCENDIO NEL RIFUGIO
 MODALITA' D'INTERFACCIA:
 - TIPO DI COLLEGAMENTO: MODBUS TCP/IP
 PARTNER D'INTERFACCIA:
 - LATO SOTTOSISTEMA: CENTRALINA DI RILEVAMENTO

Sanas *Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori*
 GRUPPO FS ITALIANE

VARIANTE ALLA S.S. 1 "VIA AURELIA"
 Viabilità di accesso all'hub portuale di La Spezia
 Lavori di costruzione della variante alla S.S. 1 Via Aurelia - 3° Lotto
 2° Stralcio Funzionale B dallo Svincolo di Buon Viaggio allo Svincolo di San Venerio
COMPLETAMENTO

PRECEDENTI LIVELLI DI PROGETTAZIONE DELL'APPALTO INTEGRATO ORIGINALE
 PD n°1861 del 09/07/03 aggiornato al 10/12/08 - Delibera CIPE n°60 del 02/04/08
 PE n° 103 del 14/07/2011 - D.A. CDG-103321-P del 20/07/11
 PVT n°112 del 21/01/16 aggiornata al 28/10/16 - D.A. CDG-92950-P del 21/02/17
 Progetto Esecutivo Cantierabile Opere da Completare

PROGETTO ESECUTIVO cod. GE266

PROGETTAZIONE: **ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

PROGETTISTA:
 Dott. Ing. Antonio Scalamandrè
 Ordine Ing. di Frosinone n. 1063

IL GEOLOGO
 Dott. Geol. Flavio Capazucco
 Ordine Geol. del Lazio n. 1599

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 Geom. Emiliano Paoletti

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ing. Fabrizio Cardone

PROTOCOLLO _____ DATA _____

PROGETTO ESECUTIVO
IMPIANTI TECNOLOGICI
IMPIANTI ELETTRICI
 TIPICI E PARTICOLARI
 SCHEMA A BLOCCHI IMPIANTO ANTINCENDIO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO: DPGE0266 E 20	LV. PROG.: P00-IM14-IMP-PL02-A.dwg		
ELAB.: P00IM14IMPPL02		A	1:100
D			
C			
B			
A	Emissione	Luglio 2020	ing. ing. ing.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO VERIFICATO APPROVATO