



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	IDRANTE UNI 45 CON SARACINESCA MANUALE DN65
	IDRANTE UNI 45/70 (ATTACCO VVF)-TEMPO MASSIMO DI EROGAZIONE 200 MIN.
	ATTACCO PER MOTOPOMPA UNI 70
	SCARICO
	ARMADIETTO CON MANICHETTA E LANCIA
	CAVO TERMOSENSIBILE IN FIBRA OTTICA PER RILEVAMENTO INCENDIO FISSATO ALLA VOLTA MEDIANTE CLIPS POSATI AD INTERDISTANZA DI 1 M.
	CAVO RADIANTE 7/8" PER TRASMISSIONE SEGNALE RADIO ADATTO ALLA RICEZIONE DI FREQUENZE DIGITALI TETRA, FISSATO ALLA PARETE DELLA GALLERIA MEDIANTE CLIPS POSATI AD INTERDISTANZA DI 1 m
	RESISTENZA DI FINE LINEA
	CONNETTORE
	SISTEMA DI VIDEO SORVEGLIANZA: TELECAMERA FISSA NIGHT/DAY DI TIPO IP - CCD 1/3" A COLORI
	SISTEMA VIDEO DI ANALISI TRAFFICO: - TELECAMERA FISSA NIGHT/DAY DI TIPO IP - CCD 1/3" A COLORI - OBIETTIVO - CONVERTITORE PASSIVO SOLO VIDEO PER TRASMISSIONE VIDEO SU CAVO TWISTATO FINO A 600 m
	SISTEMA DI VIDEO SORVEGLIANZA: - TELECAMERA DOME NIGHT/DAY DI TIPO IP - CCD 1/4" A COLORI - OBIETTIVO - CONVERTITORE ATTIVO VIDEO+RS485 PER TRASMISSIONE SEGNALE SU CAVO TWISTATO FINO A 1.500 m
	SCANNER LASER PER CONTEGGIO TRAFFICO
	PANNELLO A LED INDICATORE DISPONIBILITÀ CORSE (FRECCIA/CROCE)
	PITTOGRAMMA PER RAPPRESENTAZIONE SET ICONE CODICE DELLA STRADA
	PANNELLO A MESSAGGIO VARIABILE COMPOSTO DA N. 1 PANNELLO ALFANUMERIC (3 RIGHE DI 15 CARATTERI)
	PICCHETTO LUMINOSO

## Anas SpA

Direzione Generale

ASR 17/07 AUTOSTRADA A3 SALERNO-REGGIO CALABRIA  
LAVORI DI AMMODERNAMENTO ED ADEGUAMENTO AL TIPO 1a DELLE NORME CNR/80  
Dal km 139+000 al km 148+000  
MACROLOTTO 3 - PARTE 1a

**AS-BUILT**

<b>IL CONTRAENTE GENERALE:</b>		IL COORDINATORE GENERALE: Ing. Vincenzo Costantino	RESPONSABILE AMBIENTALE: Arch. Edoardo Bruno
--------------------------------	--	---	---

<b>DIREZIONE LAVORI:</b>	IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE: Arch. Salvatore Verrillo Ordine degli architetti della Provincia di Reggio Calabria n.1270	IL DIRETTORE DEI LAVORI: Ing. Mario Bionardi Ordine degli ingegneri della Provincia di Roma n. 3279
--------------------------	---	---

**PROGETTAZIONE ESECUTIVA DI DETTAGLIO:**

PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Pasquale Esposito Ordine degli ingegneri della Provincia di Napoli n. 15332	IL GEOLOGO: geol. Giuseppe Cerchiaro Ordine dei Geologi della Calabria n. 528
--	---

OPERE IN SOTTERRANEO PROGETTISTA: Dott. Ing. Andrea Antiga Ordine degli ingegneri della Provincia di Milano n. 18590	GEOTECNICA E GEOLOGIA Dott. Ing. Vincenzo Secreti Ordine degli ingegneri della Provincia di Crotone n. 412
---	--

IMPALCATI DA PONTE IN CARPENTERIA METALLICA <b>MATILDI+PARTNERS</b> Dott. Ing. Giuseppe Matildi Ordine degli ingegneri della Provincia di Bologna n. 3589/A	OPERE STRUTTURALI ALL'APERTO PROGETTISTA: Ing. Graziano Cosentino Ordine degli ingegneri della Provincia di Potenza n. 277
--	---

**ELABORATI SPECIALISTICI**  
**SICUREZZA**  
SCHEMA APPRESTAMENTI IMPIANTISTICI GALLERIA SERRA ROTONDA

CODICE PROGETTO PROGETTO	LV. PROG. N. PROG.	NUMERO PROGRESSIVO ELABORATO:	REVISIONE	SCALA:
0411C	C 1601	1024	A	1:500
D				
C				
B				
A	EMISSIONE PER AS-BUILT	26/09/2016	V. SECRETI	V. SECRETI
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO

UFFICIO ALTA SORVEGLIANZA ANAS S.p.A. - VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Francesco Russo