



LEGENDA IMPIANTI

	BOMBOLA per FK-5-1-12 Novoc 1230 42 Bar
	UGELLO EROGATORE IN ACCIAIO INOX O OTTONE A SOFFITTO
	UGELLO EROGATORE IN ACCIAIO INOX O OTTONE NEL SOTTOPIAVIMENTO
	TUBAZIONE SOTTOPIAVIMENTO IN ACCIAIO ZIN. Sch 40 per alle pressioni con raccorderia ASA 3000
	TUBAZIONE A SOFFITTO IN ACCIAIO ZINATO Sch 40 per alle pressioni con raccorderia ASA 3000
	SERRANDA DI SOVRAPPRESSIONE 300x150 mm
	SERRANDA DI SOVRAPPRESSIONE 400x200 mm
	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "ALLARME INCENDIO"
	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "EVACUARE IL LOCALE"
	PANNELLO OTTICO/ACUSTICO "VIETATO ENTRARE"
	UNITA' DI SPEGNIMENTO INCENDIO
	PULSANTE MANUALE DI SPEGNIMENTO INCENDIO
	SCATOLA DI DERIVAZIONE DIM 120x80x70mm
	CAVO EN50200, LSZH sezione 2x1,5mmq SEGNALE twistato e schermato
	TUBAZIONE PNEUMATICA DI ATTIVAZIONE

L'ELABORATO È RAPPRESENTATIVO DEL SOLO IMPIANTO DI ESTINZIONE A GAS, MENTRE PER ALTRI IMPIANTI E PER GLI ASPETTI ARCHITETTONICI SI RIMANDA AI RELATIVI SPECIFICI ELABORATI.

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTATORE:

MANDANTARI:

PROGETTAZIONE:

IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
Ing. L. LACORDA
Responsabile progettazione tra le varie prestazioni specialistiche

PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO**

DISEGNO
Fabbricato tecnologico ed area di soccorso al Km 36+810
Impianto di spegnimento a gas
Layout impiantistico

APPALTATORE
IL DIRETTORE TECNICO
Ing. M. BERGONI

SCALA:
1:50

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF2R	22	E	ZZ	PA	A11004	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	EMISSIONE	G. Di Cosimo	29/06/2021	S. Guà	30/06/2021	M. Neri	30/06/2021	Ing. Paolo Cugno