

SEZIONI DI POSA LINEE ALIMENTAZIONE GALLERIE

SEZIONE A-A

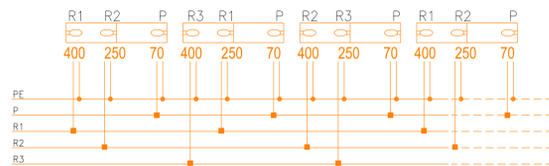


NOTA MONTANTE o.b.
RACCORDO FRA POZZETTO E CALATA IN CANALE PORTACAVI CON N.1 TUBO FLEX DOPPIA CAMERA ø110mm



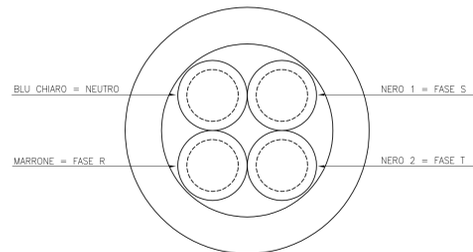
GBT1 PERMANENTE CAVO FG70M1 4x4mmq
92
N.B. CONDUTTORE PE TIPO N07G9-K 1x16mmq

TIPICO DEI COLLEGAMENTI PER RINFORZI E PERMANENTI



- CONNESSIONE CON MORSETTO A "C" A COMPRESSIONE
 - GIUNZIONE RAPIDA IN GEL DI TIPO DERIVATO CON USCITA 30° CLK 2001-FIRE RAY TECH
- PER ALIMENTAZIONE LAMPADE CAVO FG70M1 2x2.5mmq + PE (Iz 32A)

IDENTIFICAZIONE DELLE FASI



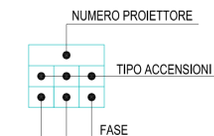
LUNGHEZZA CANNE GALLERIA



LEGENDA

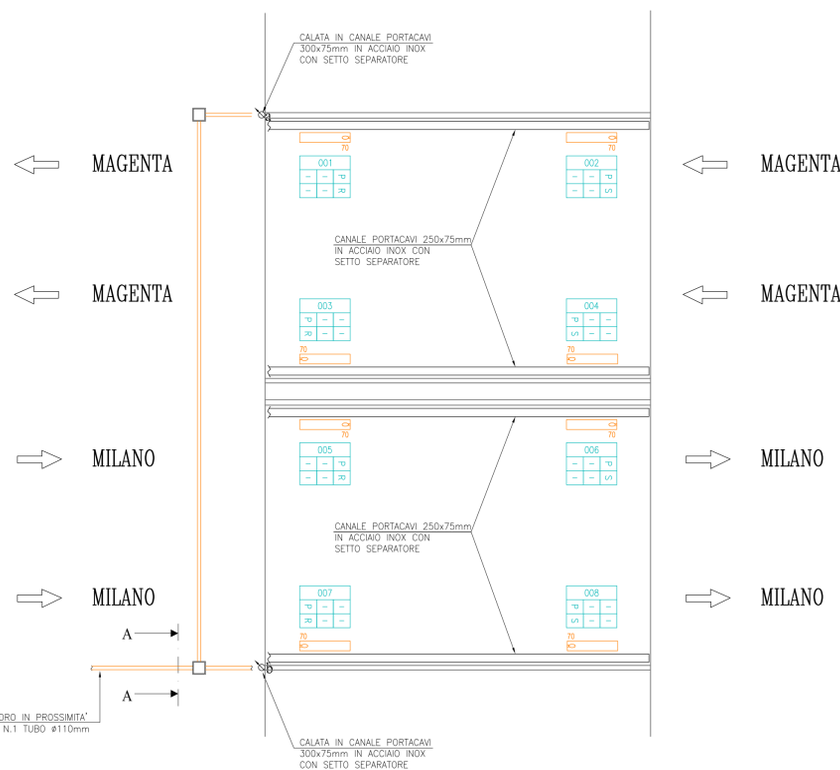
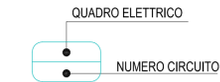
CORPI ILLUMINANTI DA GALLERIA EQUIPAGGIATI CON LAMPADA SAP 70W

IDENTIFICAZIONE BOLLINO CORPI ILLUMINANTI



- R1 1° CIRCUITO RINFORZO
- R2 2° CIRCUITO RINFORZO
- R3 3° CIRCUITO RINFORZO
- T CIRCUITO TRACCIANTE
- P CIRCUITO PERMANENTE

IDENTIFICAZIONE CIRCUITO CORPI ILLUMINANTI



FUORI SCALA
SCALA 1:100

N. Progetto: N.PROT. CDG - 0163367-I Data: 09/12/2008



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione



Regione Lombardia
Provincia di Milano

Legge n. 345/97

Accordo di programma quadro in materia di trasporti

Realizzazione di un sistema integrato di accessibilità ferroviaria e stradale all'aeroporto di Malpensa 2000
(CONVENZIONE DEL 29.10.1999)

Collegamento tra la S.S.n.11 "Padana Superiore" a Magenta e la Tangenziale ovest di Milano
Variante di Abbiategrasso sulla S.S.n.494 e adeguamento in sede del tratto Abbiategrasso Vigevano fino al nuovo ponte sul Ticino

PROGETTO DEFINITIVO - 1° STRALCIO FUNZIONALE

H - IMPIANTI

TRATTA A : MAGENTA - ALBAIRATE
SP12m 2 corsie
Sottopasso 12 m 2 corsie: schemi di vincolo e particolari costruttivi

Revisori	Controllato	Approvato	Data : Dicembre 2008	Scala : 1:100
			Agg.to : Novembre 2014	All.to n. H.1.7

Progettazione : **SEA** Società Esercizi Aeroportuali s.p.a. 20090 Aeroporto Milano Linate tel. 02/74851

Progettazione redatta da : **eravia** s.r.l. RICERCA VIABILITA' AMBIENTALE Centro operativo: 20090 TREZZANO s/N (MI), via Cristoforo Colombo n. 23
Il Progettista : Dott. Ing. Alberto BINA

Visto La Direzione Centrale Progettazione : Dott. Ing. Nicola DINNELLA
Visto Il Responsabile del Procedimento : Dott. Ing. Domenico PETRUZZELLI