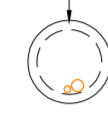


SEZIONI DI POSA LINEE ALIMENTAZIONE GALLERIE

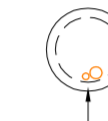
SEZIONE A-A

N.1 CAVO FG70M1 4x2.5mmq
N.1 CAVO N07G9-K 1x16mmq



NOTA MONTANTE g.b

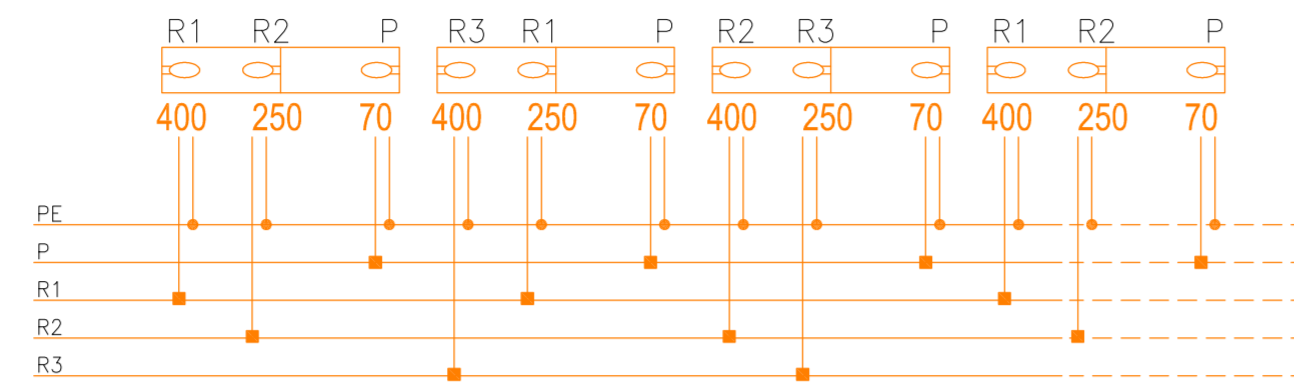
RACCORDO FRA POZZETTO E CALATA IN CANALE PORTACAVI CON N.1 TUBO FLEX DOPPIA CAMERA ø110mm



N.1 CAVO FG70M1 4x2.5mmq
N.1 CAVO N07G9-K 1x16mmq

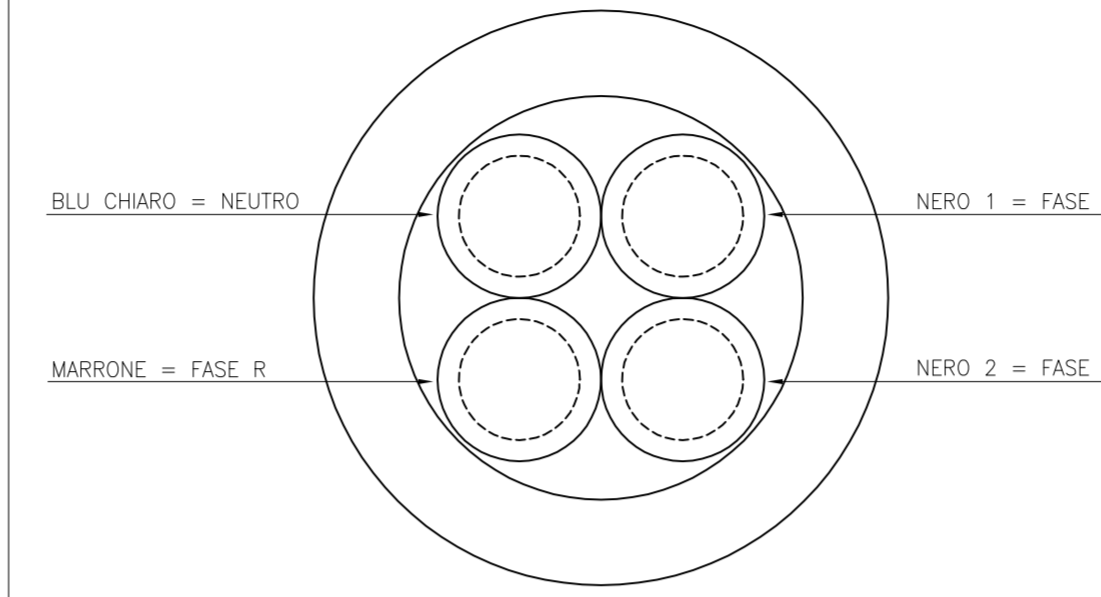
GBT 92	PERMANENTE	CAVO FG70M1	4x2.5mmq
N.B. CONDUTTORE PE TIPO N07G9-K 1x16mmq			

TIPICO DEI COLLEGAMENTI PER RINFORZI E PERMANENTI

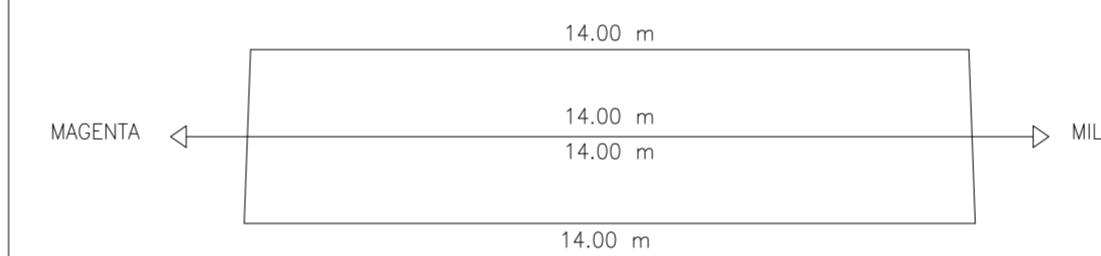


- CONNESSIONE CON MORSETTO A "C" A COMPRESSIONE
- GIUNZIONE RAPIDA IN GEL DI TIPO DERIVATO CON USCITA 30' CLIK 2001-FIRE RAY TECH
- PER ALIMENTAZIONE LAMPADE CAVO FG70M1 2x2.5mmq + PE (z. 32A)

IDENTIFICAZIONE DELLE FASI



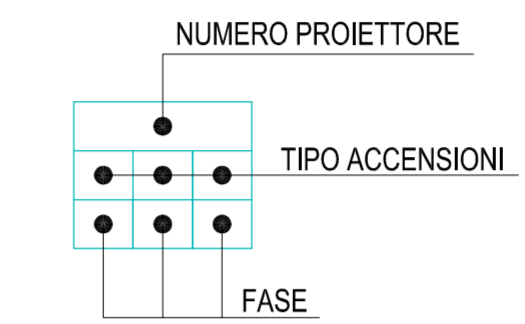
LUNGHEZZA CANNE GALLERIA



LEGENDA

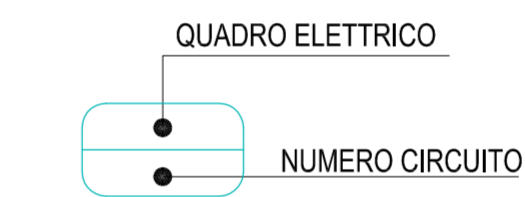
CORPI ILLUMINANTI DA GALLERIA EQUIPAGGIATI CON LAMPADA SAP 70W

IDENTIFICAZIONE BOLLINO CORPI ILLUMINANTI



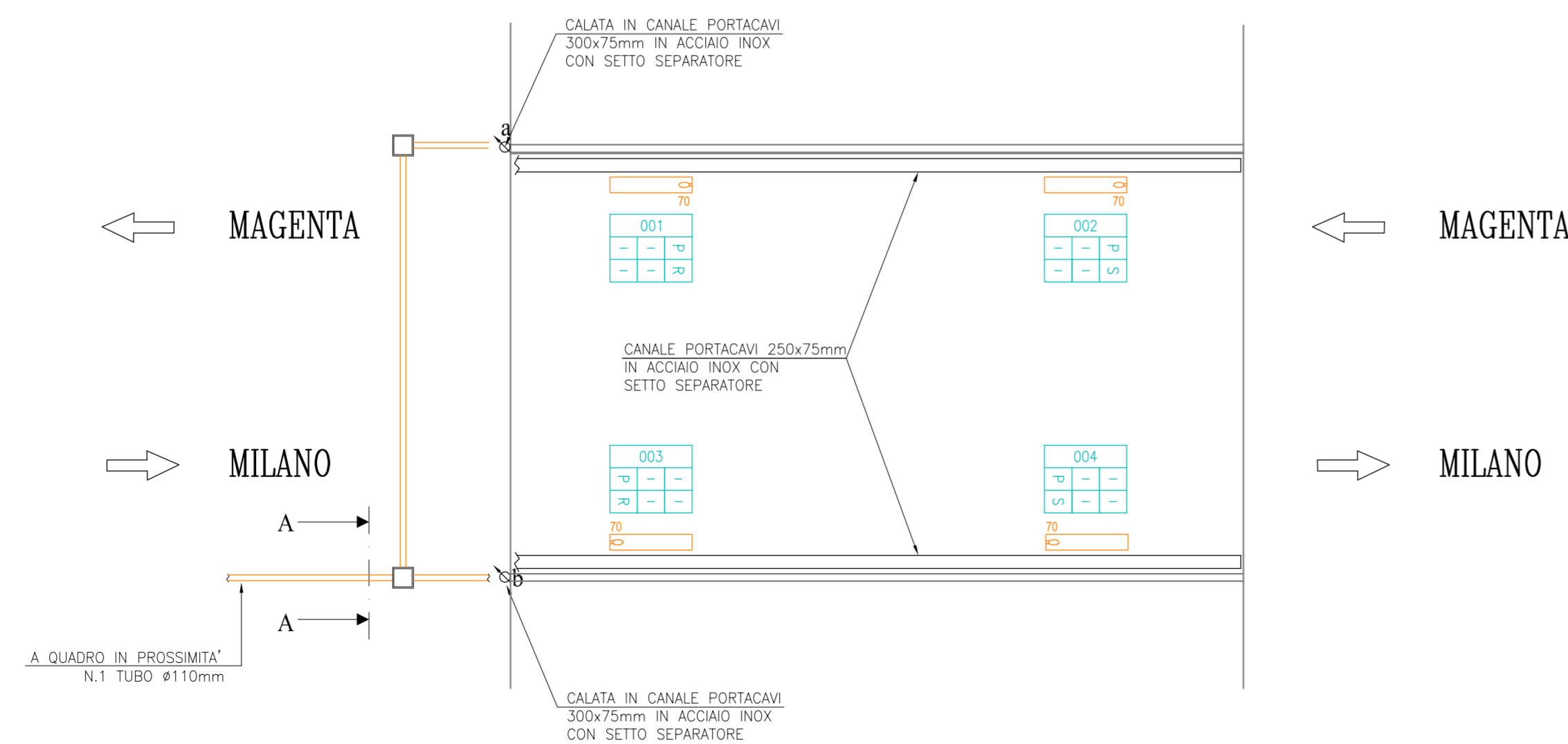
- R1 1° CIRCUITO RINFORZO
- R2 2° CIRCUITO RINFORZO
- R3 3° CIRCUITO RINFORZO
- T CIRCUITO TRACCIANTE
- P CIRCUITO PERMANENTE

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
SP14m 1 corsia

Sottopasso 14 m 1 corsia: schemi di vincolo e particolari costruttivi

Revisori	Controllato	Approvato	Data: Dicembre 2008	Scala: 1:100
			Agg.to: Novembre 2014	All.to n. H.1.8

Progettazione:



Società Esercizi Aeroportuali s.p.a.
20090 Aeroporto Milano Linate tel. 02/74851

Progettazione redatta da:



Il Progettista:

Il Cliente Tecnico
Dott. Ing. Alberto RINALES

Visto
La Direzione Centrale Progettazione:
Dott. Ing. Nicola DINNELLA

Visto
Il Responsabile del Procedimento:
Dott. Ing. Domenico PETRUZZELLI