



DESCRIZIONE MONTANTI DI ALIMENTAZIONE	FORMAZIONE CAVO
MNTA	
SEZIONE GENERALE Q06A	4x1x35+1x25
SEZIONE NOTTURNA Q06A	3x4
SEZIONE SICUREZZA Q06A	3x6

DESCRIZIONE LINEE ALIMENTAZIONE QUADRI	FORMAZIONE CAVO
Q06A	
SEZIONE GENERALE	4x1x35+1x25
SEZIONE SICUREZZA	3x6
SEZIONE NOTTURNA	3x4

LEGENDA

- QUADRO ELETTRICO DA ATTIVARE
- ⊠ QUADRO ELETTRICO DA DISMETTERE
- CANALINA IN ACCIAIO ZINCATO DIM.200x75mm
- - - CANALINA IN ACCIAIO ZINCATO ESISTENTE
- ⊞ CASSETTA DI DERIVAZIONE SEZIONE GENERALE/FANCOIL
- CASSETTA DI DERIVAZIONE SEZIONE SICUREZZA/NOTTURNA

NOTA
 LA DISTRIBUZIONE DEI CIRCUITI ILLUMINAZIONE E FORZA MOTRICE INDICATA PER I SINGOLI AMBIENTI POTRA' SUBIRE VARIAZIONI IN FUNZIONE DI ULTERIORI INDICAZIONI DELLA D.L. IN FASE ESECUTIVA

  ISTITUTO NAZIONALE PREVIDENZA SOCIALE	SEDE REGIONALE PER LA CAMPANIA	
	 Oggetto: SEDE INPS DI BENEVENTO - VIA CALANDRA, 16/18 REALIZZAZIONE NUOVE CONDUTTURE ELETTRICHE	Class. 1/100 Data: 30/11/2009
	Piano SESTO QUADRI ELETTRICI E DISTRIBUZIONE	Aggiornamenti:
	 COMMITTENTE: DR. C. TOMA N.A.P.: ING. M. SILVESTRI PROGETTISTI: ING. M. SILVESTRI - GEOM. M. MILE DIRETTORE DEI LAVORI: P.T. A. R. WIEL COLLABORATORE: ARCH. A. LANDI	Foglio n° <div style="text-align: center; font-size: 2em;">8</div>