



Data di pubblicazione: 25/10/2018

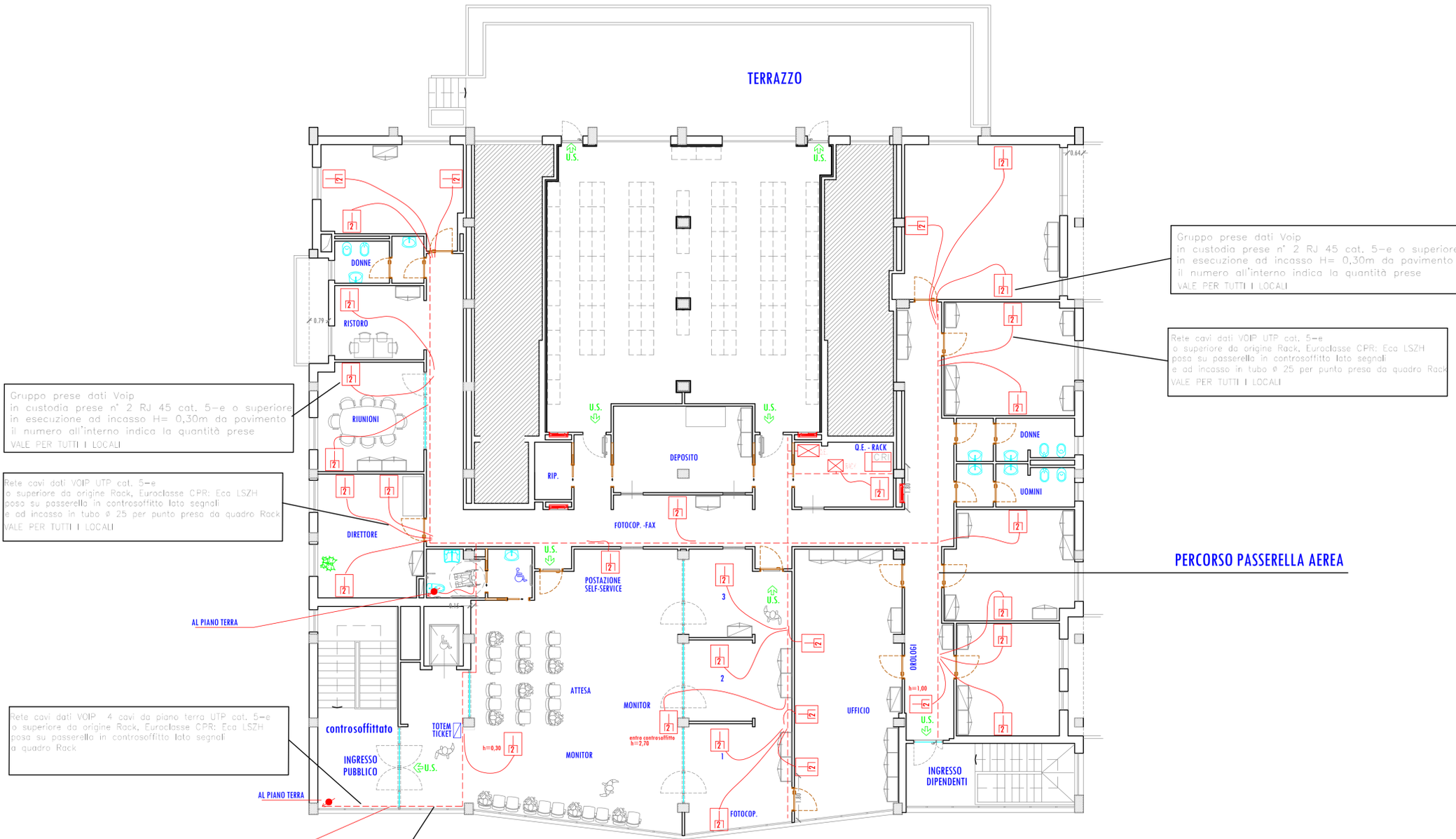
Nome allegato: TAV 5E - Elettrici-Dati.pdf

CIG: 7638022725 (1);

Nome procedura: *Lavori di rinforzo solai e riqualificazione funzionale presso l'Agencia territoriale INPS di Cantù, sita in via Salvo D'Acquisto 3, 22063 Cantu' (CO).*

Conferma nomina Responsabile unico del procedimento.

Autorizzazione dell'indizione di procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera c) del Dlgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., mediante Richiesta di offerta (RdO) sul Mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA), ai sensi dell'art. 36, comma 6, ultimo periodo del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.



Gruppo prese dati Voip in custodia prese n° 2 RJ 45 cat. 5-e o superiore in esecuzione ad incasso H= 0,30m da pavimento il numero all'interno indica la quantità prese VALE PER TUTTI I LOCALI

Rete cavi dati VOIP UTP cat. 5-e o superiore da origine Rack, Euroclasse CPR: Eco LSZH posa su passerella in controsoffitto lato segnal e ad incasso in tubo ø 25 per punto presa da quadro Rack VALE PER TUTTI I LOCALI

Rete cavi dati VOIP 4 cavi da piano terra UTP cat. 5-e o superiore da origine Rack, Euroclasse CPR: Eco LSZH posa su passerella in controsoffitto lato segnal a quadro Rack

Gruppo prese dati Voip in custodia prese n° 2 RJ 45 cat. 5-e o superiore in esecuzione ad incasso H= 0,30m da pavimento il numero all'interno indica la quantità prese VALE PER TUTTI I LOCALI

Rete cavi dati VOIP UTP cat. 5-e o superiore da origine Rack, Euroclasse CPR: Eco LSZH posa su passerella in controsoffitto lato segnal e ad incasso in tubo ø 25 per punto presa da quadro Rack VALE PER TUTTI I LOCALI

- ### LEGENDA
- Q.E.** QUADRO ELETTRICO DI PIANO
 - RACK** RACK DATI VOIP ALIMENTATO DA Q.E. interruttore Rack.
 - CASSETTA DERIVAZIONE NUOVA INSTALLAZIONE GRADO PROTEZIONE IP 55 FISSATA SU PASSERELLA
 - Presa energia singola in cassetta 503 equipaggiata con 1 schuko universale 1 interruttore 16 A il numero all'interno indica la quantità prese
 - Presa energia IEC interbloccata equipaggiata con presa IEC 230V 2x16 A interruttore interblocco 16 A e interruttore magnetotermico 1P+N 16 A il numero all'interno indica la quantità prese
 - Barriera per il ripristino compartimento REI 120
 - Gruppo prese energia composte da custodia supporto placca frutti prese energia 1 da Bipasso 10/16 A - 1 UNEL universale 10/16 A in esecuzione ad incasso H= 0,30m da pavimento il numero all'interno indica la quantità del gruppo prese
 - Gruppo prese dati Voip composte da custodia supporto placca frutti prese n° 2 RJ 45 cat. 5-e o superiore in esecuzione ad incasso H= 0,30m da pavimento il numero all'interno indica la quantità prese
 - Punto Totem-Monitor
Cavo audio schermato FR... 2x1 per casse acustiche complete di jack maschio
Cavo UTP cat. 5-e con convertitore di segnale VGA/UTP

N.B. PRESE DATI DA POSIZIONARE SOPRA PRESE ENERGIA VEDI PIANTA 2

IMPIANTI DATI

<p>IL COMMITTENTE</p> <p>DIREZIONE REGIONALE LOMBARDA Via M. Gonzaga, 6 MILANO</p> <p>IL DIRETTORE REGIONALE Dott. Giuliano Quattrone</p>	<p>INPS</p> <p>ISTITUTO NAZIONALE PREVIDENZA SOCIALE</p>	
	<p>Oggetto:</p> <p>RISTRUTTURAZIONE FUNZIONALE PIANO PRIMO AGENZIA TERRITORIALE DI CANTU' (CO), VIA SALVO D'ACQUISTO, 3 CANTU' (CO)</p>	
	<p>COORDINAMENTO ATTIVITA' TECNICO EDILIZIA Via M. Gonzaga, 6 MILANO</p>	
	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Demetrio Giuseppe Passaniti (Tecnico Dipendente Inps)</p>	
<p>PROGETTISTI</p>		
<p>PROGETTO ARCHITETTONICO Ing. Antonio Salvatore Parigino Geom. Gaetano Antonio Praticò (Tecnici Dipendenti Inps)</p>	<p>PROGETTO CLIMATIZZAZIONE Per. Ind. Egidio Dozio (Tecnico Dipendente Inps)</p>	
<p>PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI/SPECIALI Per. Ind. Sebastiano Palazzolo (Tecnico Dipendente Inps)</p>	<p>COORDINATORE SICUREZZA Per. Ind. Egidio Dozio (Tecnico Dipendente Inps)</p>	
<p>DIREZIONE LAVORI Geom. Gaetano Antonio Praticò (Tecnico Dipendente Inps)</p>	<div style="border: 2px solid black; padding: 10px; display: inline-block;"> <p>TAV. 5 / 10 E</p> </div>	
<p>IMPRESA</p>		
<p>Titolo: PIANO PRIMO - IMPIANTI PRESE DATI</p>		
<p>Scala: 1: 100</p>	<p>Data: 19/04/2018</p>	<p>File: TAV SE - Elettrici/Dati - Contò.DWG</p>
<p>Aggiorn.</p>	<p>Aggiorn.</p>	<p>Aggiorn.</p>

PROGETTO ESECUTIVO

QUESTO DISEGNO E' DI PROPRIETA' INPS - TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE