



Data di pubblicazione: 10/10/2018

Nome allegato: *D4 Via Diziani-Pianta Piano PRIMO.pdf*

CIG: 7627966CAA;

Nome procedura: *procedura negoziata ai sensi del combinato disposto dell'art. 36, comma 2, lettera c) e comma 6 del D.Lgs.vo n. 50/2016, tramite procedura telematica di approvvigionamento del mercato elettronico della pubblica amministrazione (MEPA), finalizzata ai lavori di realizzazione del nuovo impianto di condizionamento centralizzato ad espansione diretta presso gli stabili di viale Fantuzzi e via Diziani, adibiti a Sede della Direzione Provinciale Inps di Belluno.*

DIREZIONE PROVINCIALE INPS DI BELLUNO STABILE: VIA DIZIANI

xyz Giunto di derivazione a Y

Giunto di derivazione
 x = Piano (T, 1°, 2°, 3° o 4°)
 y = Circuito (A, B o C)
 z = numero giunto

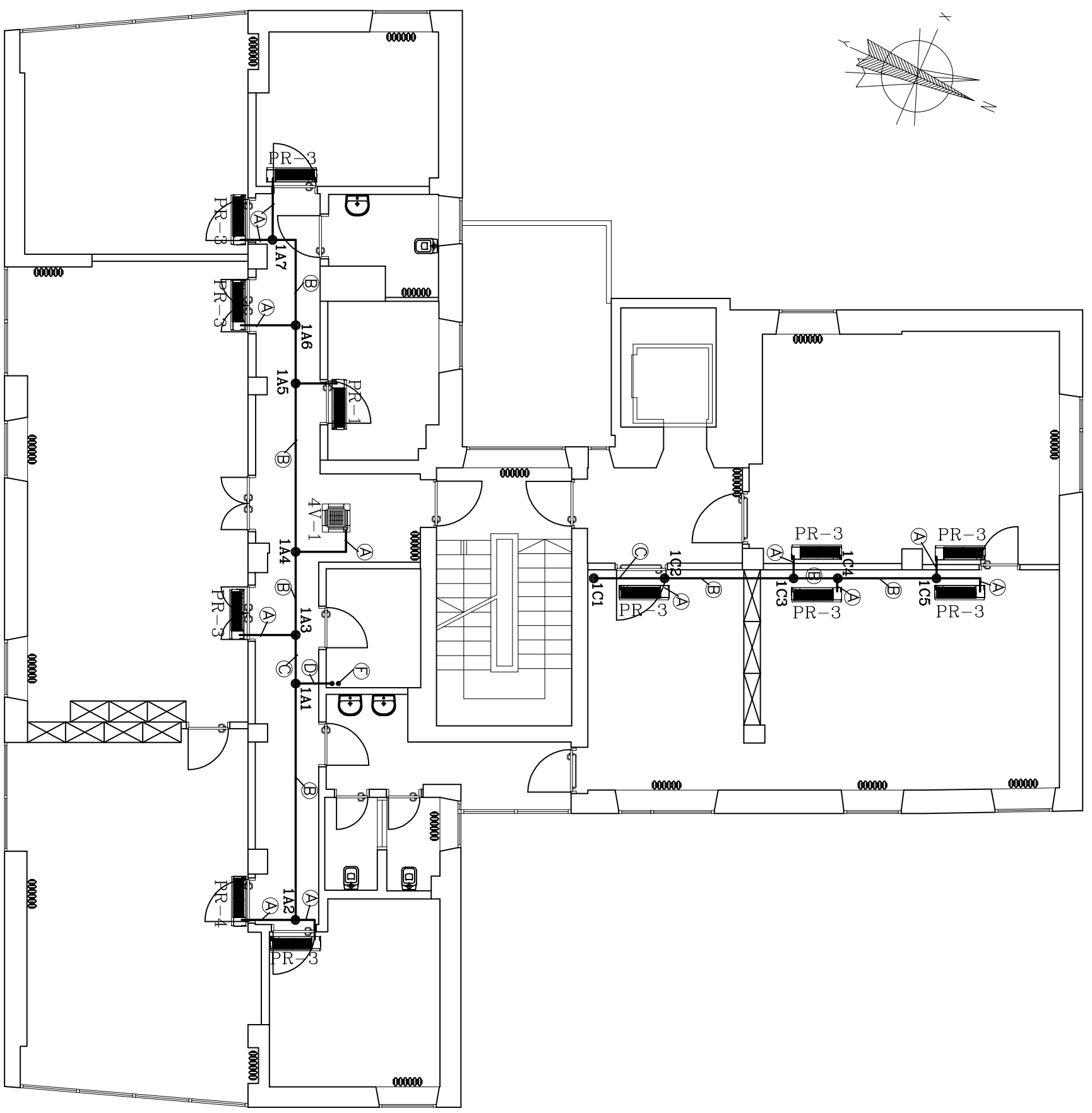
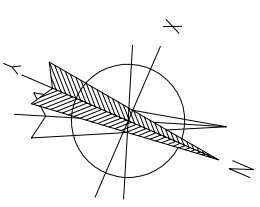
LEGENDA UNITA' INTERNE

- PR-X Unità interna a parete
X = Taglia Potenzialità
- 4V-X Unità interna a Cassetta
4 vie 600X600
X = Taglia Potenzialità
- PV-X Unità interna a pavimento
X = Taglia Potenzialità?

| TABELLA TAGLIA POTENZIALITA' | | |
|------------------------------|---------------|--------|
| Raffreddamento | Riscaldamento | |
| 1 | 2,2 KW | 2,5 KW |
| 2 | 2,8 KW | 3,2 KW |
| 3 | 3,6 KW | 4,0 KW |
| 4 | 4,5 KW | 5,0 KW |

Tipologia Tubazioni in rame

| | |
|---|--|
| A | Ø _{gas} 12,7x0,80 Ø _{leg} 6,4x0,80 |
| B | Ø _{gas} 15,9x0,99 Ø _{leg} 9,5x0,80 |
| C | Ø _{gas} 19,1x1,00 Ø _{leg} 9,5x0,80 |
| D | Ø _{gas} 22,2x0,80 Ø _{leg} 9,5x0,80 |
| E | Ø _{gas} 28,6x0,99 Ø _{leg} 12,7x0,80 |
| F | Ø _{gas} 28,6x0,99 Ø _{leg} 15,9x0,99 |



PIANTA PIANO PRIMO
SCALA 1 : 100