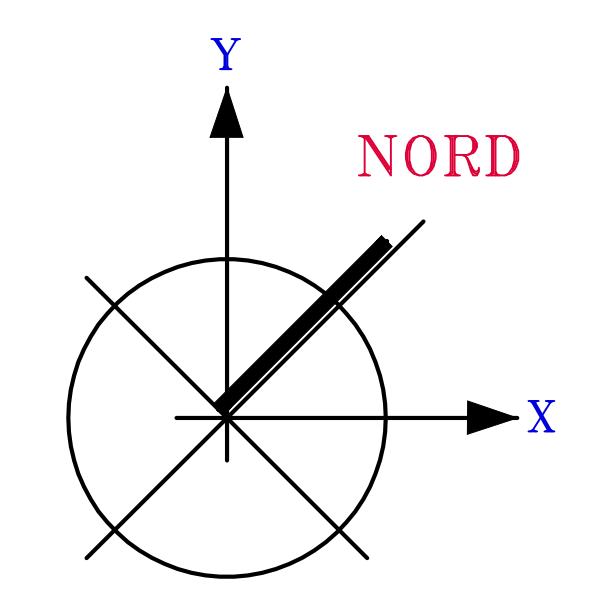


ELABORATI DI RIFERIMENTO	
CODIFICA ELABORATO	DESCRIZIONE ELABORATO
CSP-CTC-100037-IMAG-00	Planimetria Inquadramento Generale



LEGENDA	
[S1] 600x600mm - 600 mm (p) /F.O.	RETI INTERRATE FO
[B1] 600x600mm - 800 mm (p) /B.T.	RETI INTERRATE BT
[B2] 800x800mm - 800 mm (p) /B.T.	RETI INTERRATE MT
[B3] 1000x1000mm - 800 mm (p) /B.T.	[M2] 800x800mm - 800 mm (p) /M.T.
[B4] 1200x1200mm - 800 mm (p) /B.T.	[M3] 1000x1000mm - 1500 mm (p) /M.T.
[B5] 1600x1600mm - 800 mm (p) /B.T.	[M4] 1200x1200mm - 1500 mm (p) /M.T.

TIPOLOGICI POLIFORE	
SCALA 1:25	
POLIFORA 1 2 Ø 160	POLIFORA 10 1+1 Ø 200
POLIFORA 2 2 Ø 160	POLIFORA 11 1+1+1 Ø 200
POLIFORA 3 2 Ø 160	POLIFORA 12 2 Ø 200
POLIFORA 4 2+2 Ø 160	POLIFORA 13 2+2 Ø 200
POLIFORA 5 2+2 Ø 160	POLIFORA 14 3+3 Ø 200
POLIFORA 6 3+3 Ø 160	POLIFORA 15 4+4+4 Ø 200
POLIFORA 7 4+4 Ø 160	
POLIFORA 8 5+5 Ø 160	
POLIFORA 9 7+7 Ø 160	

PLANIMETRIA RETI INTERRATE ELETTRICHE  
Scala: 1:200

00 15/09/19 EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE DELLA REVISIONE	EMISSO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.	Date	Revision description	Issued by	Checked by	Approved by

Bellet Toglietti Bellet

**Tauw COVER** **a2a gencogas**

IMPIANTO: Centrale di Cassano  
Plant: IMPIANTO MOTORI A GAS

TITOLO: PLANIMETRIA RETI INTERRATE ELETTRICHE

INGEGNERIA

SCALE: 1:200

FILE: CSP-CTC-100043-IMAG-00-00\_Reti elettriche.dwg

01 01