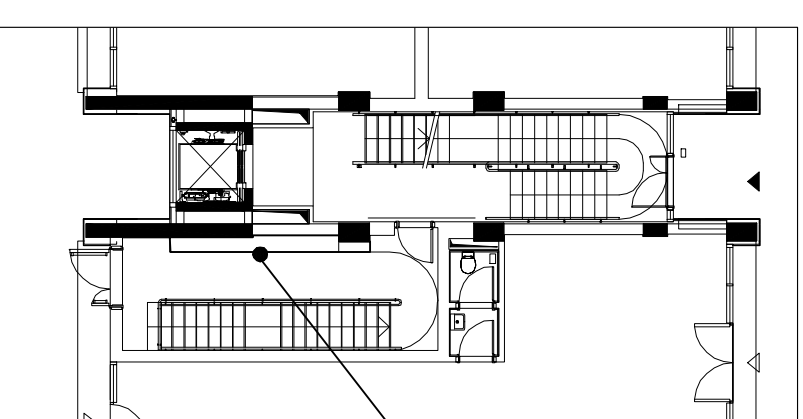
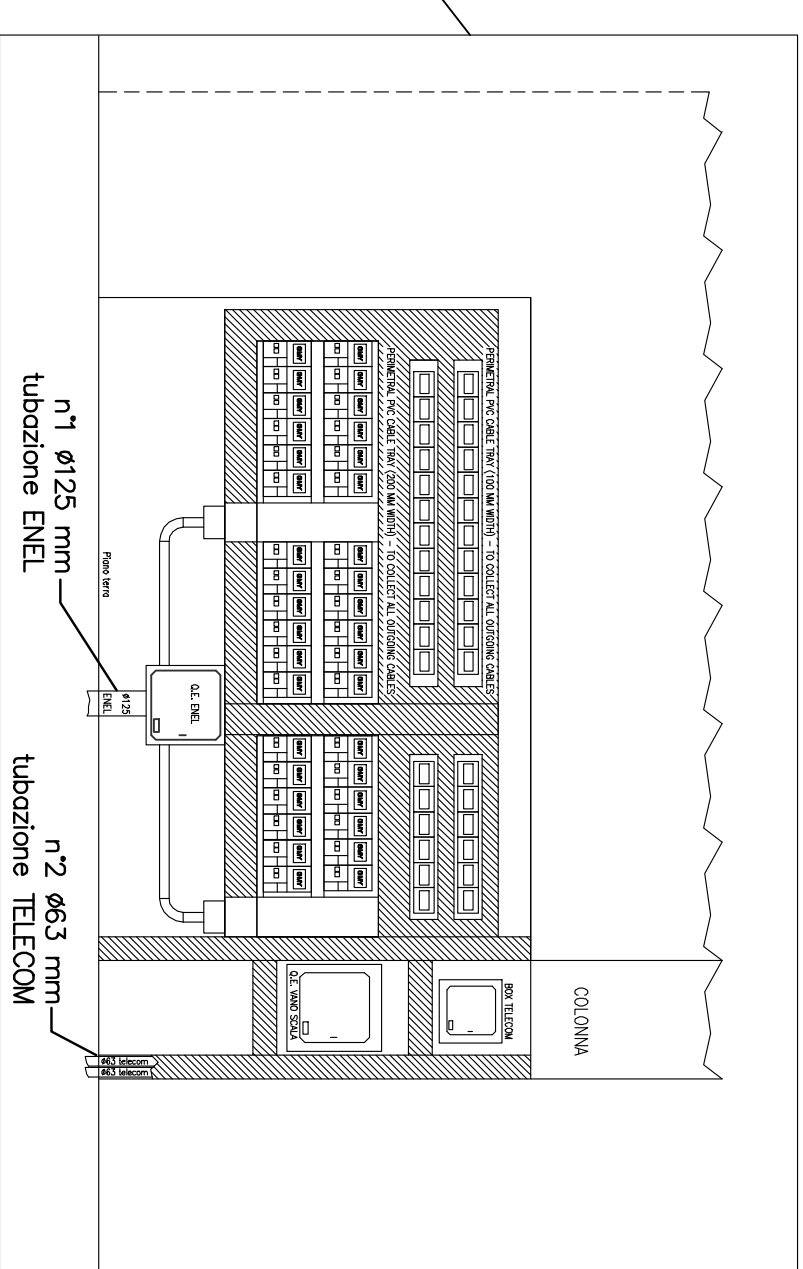


EDIFICIO RESIDENZIALE

Vano Scala A



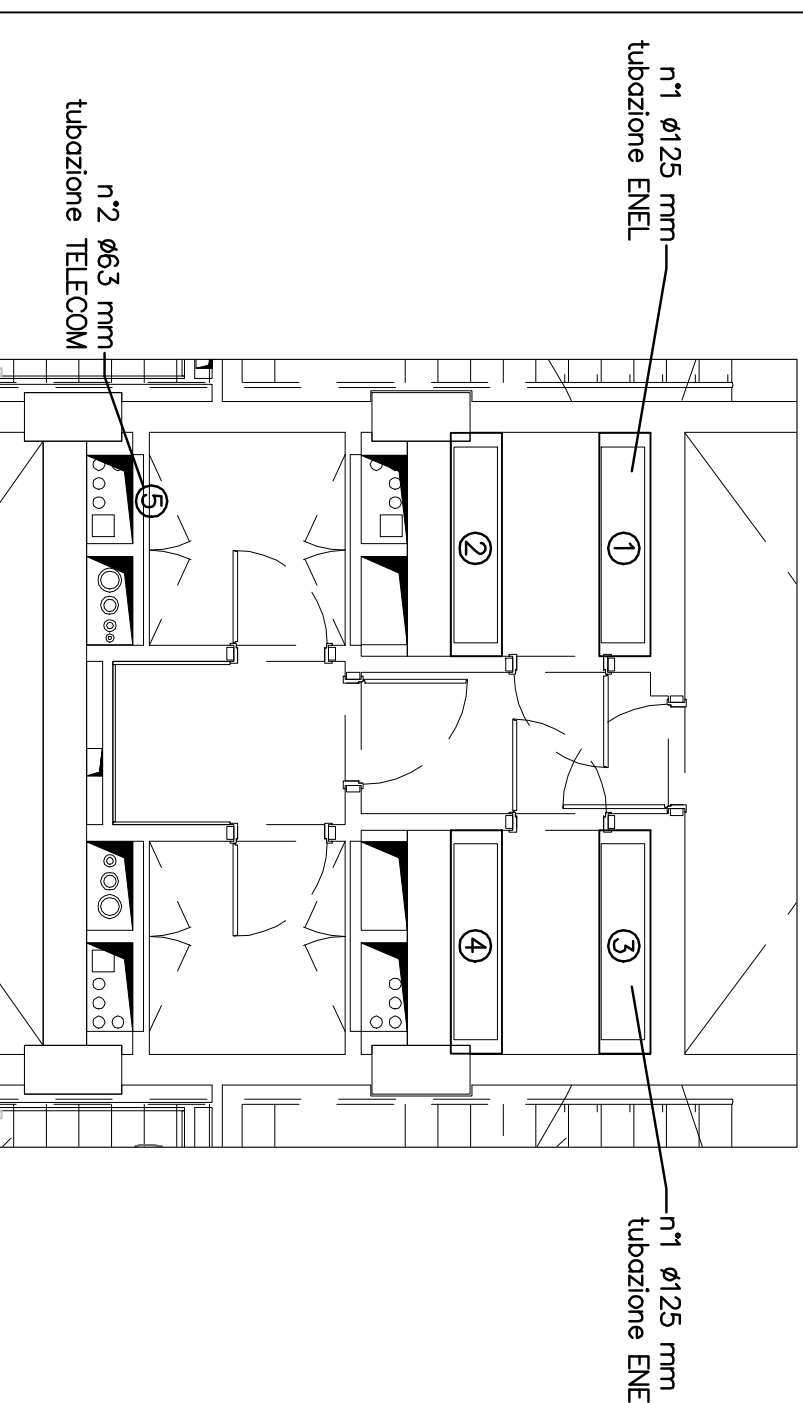
Contaori ENEL - Box TELECOM



n° 28 cont./ri per alloggi civili
n° 8 cont./ri per negozi
n° 1 BOX Centrostella TELECOM

EDIFICIO DIREZIONALE

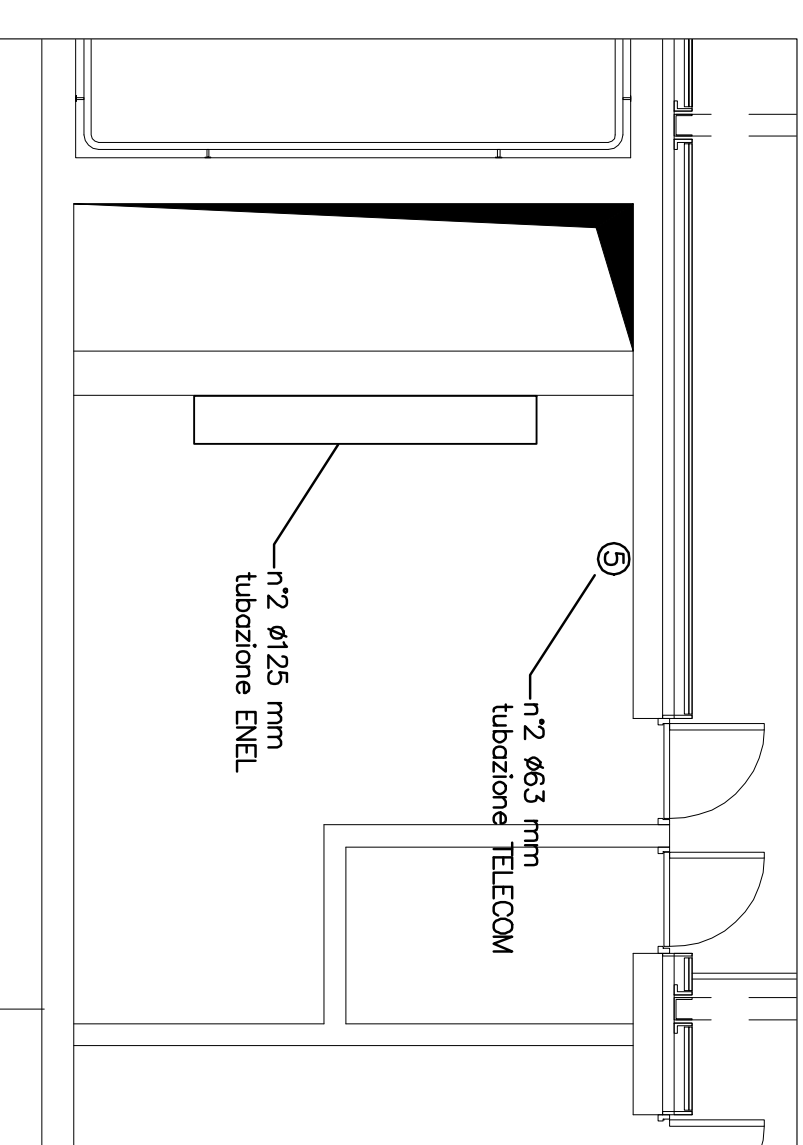
Vano Tecnico



NOTA: il box centrostella TELECOM e relative tubazioni n°2 Ø63 mm sono ubicati nel locale tecnico retrostante ai vani contatori 1 e 2; contrassegnato con il numero 5.

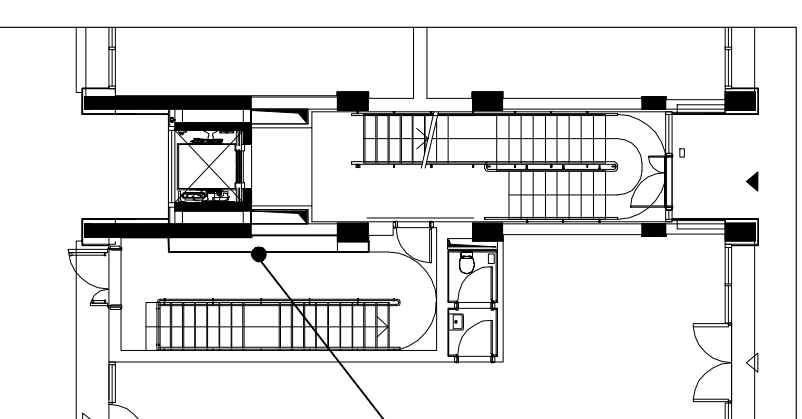
EDIFICIO CULTURALE

Locale contatori

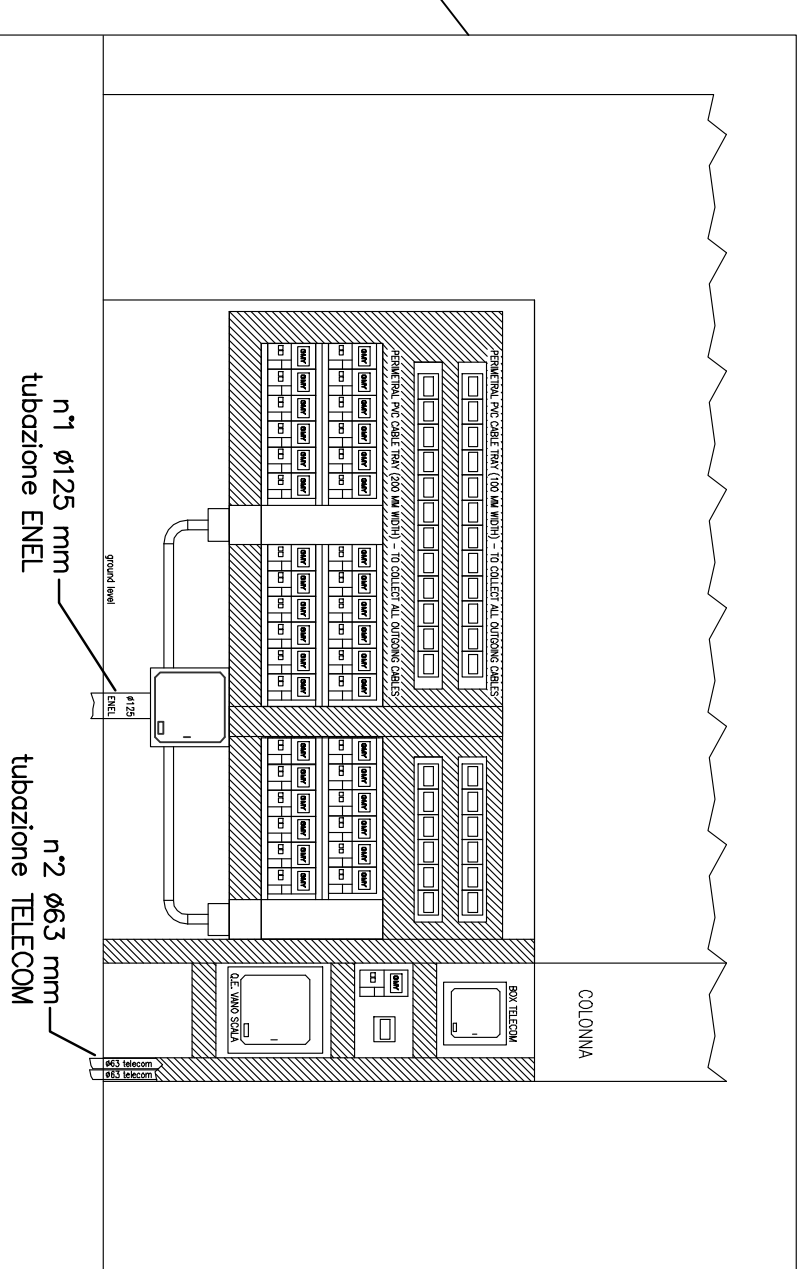


NOTA: il box centrostella TELECOM e relative tubazioni n°2 Ø63 mm sono ubicati nella parete di accesso al locale contatori; contrassegnato con il numero 5.

Vano Scala B

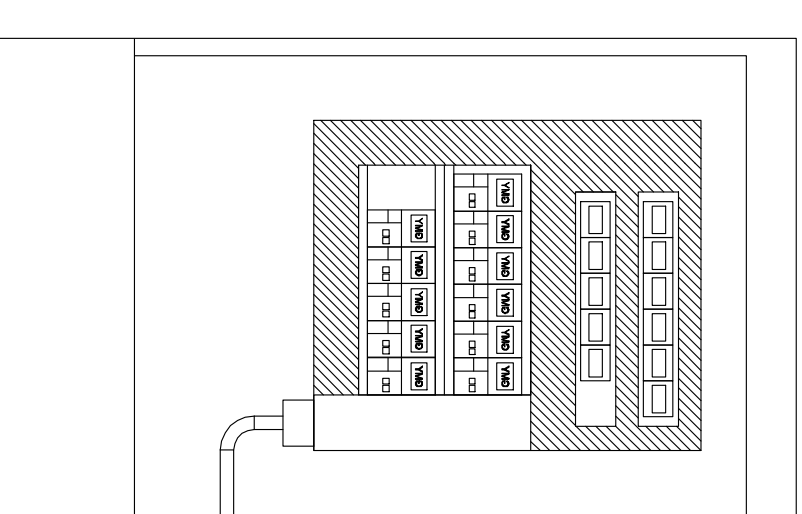


Contatori ENEL - Box TELECOM



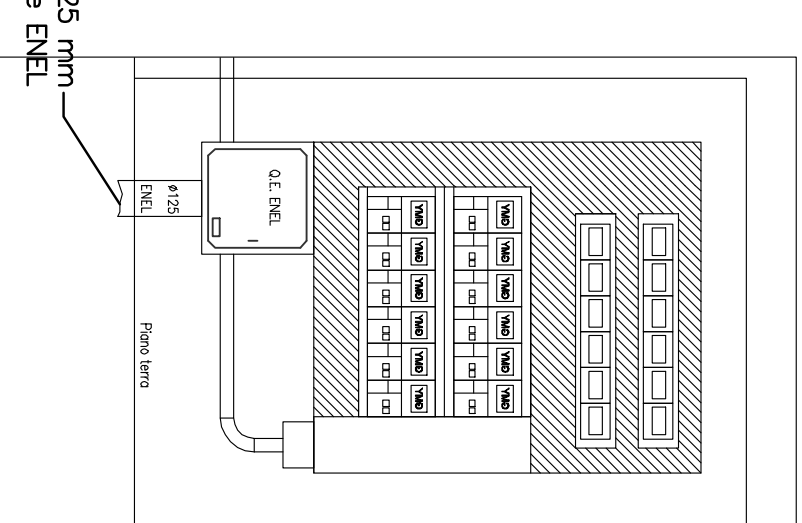
n° 32 cont./ri per alloggi civili
n° 5 cont./ri per negozi
n° 1 BOX Centrostella TELECOM

Vano Cont. 2



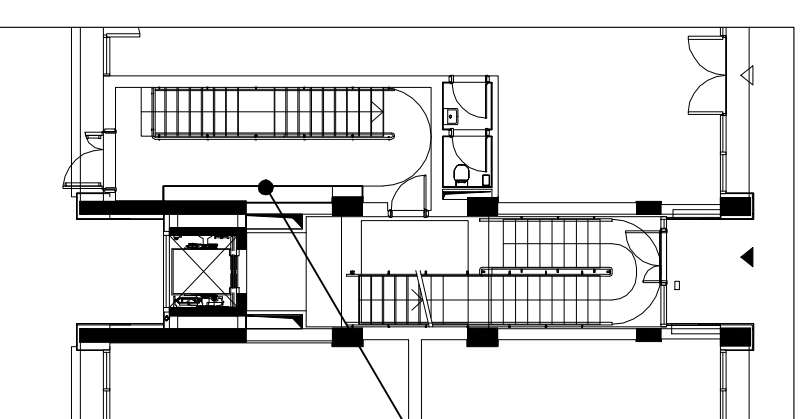
n° 9 cont./ri per ufficio
n° 2 cont./ri per negozi

Vano Cont. 1

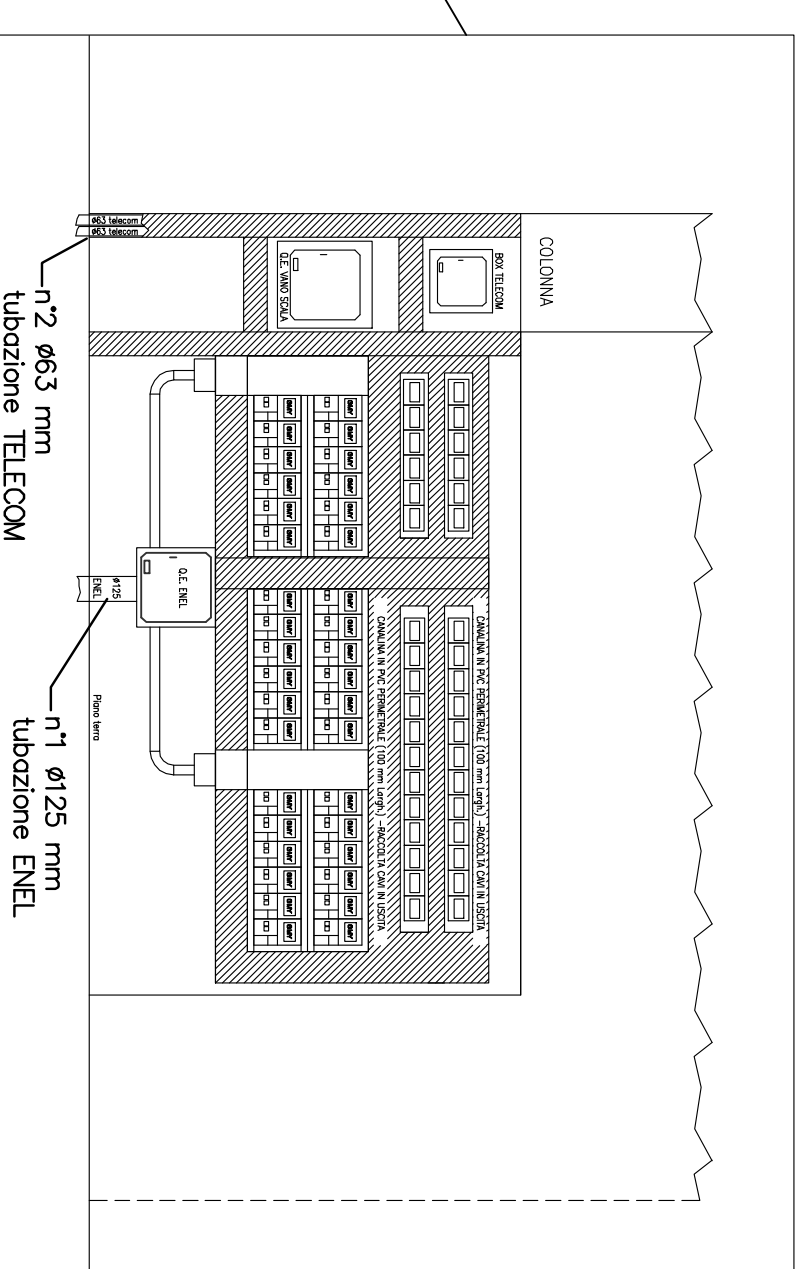


n° 9 cont./ri per ufficio
n° 3 cont./ri per negozi

Vano Scala C

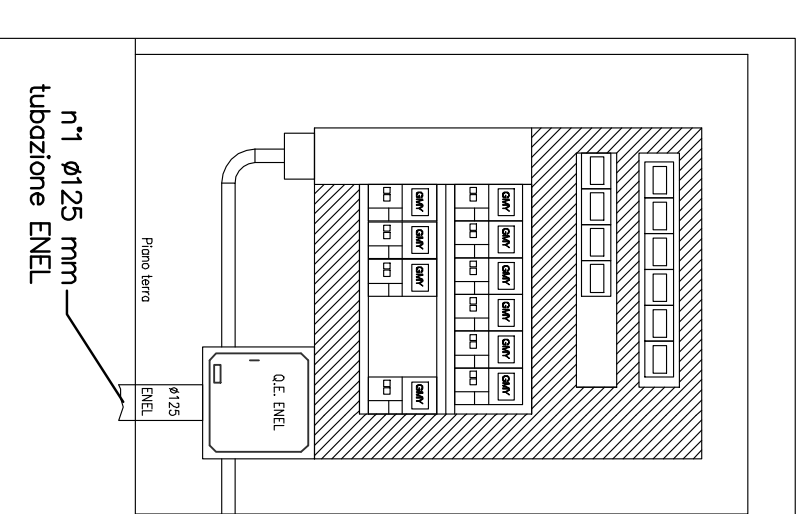


Contatori ENEL - Box TELECOM



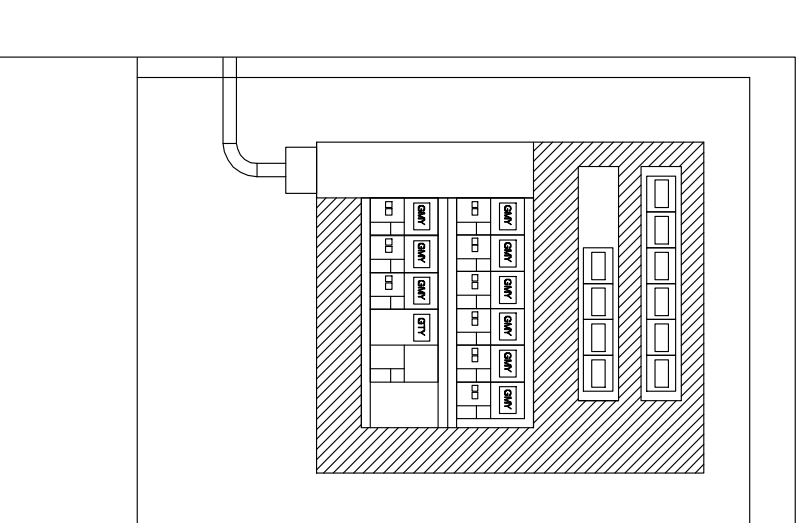
n° 28 contatori ENEL per alloggi civili
n° 8 cont./ri ENEL per negozi
n° 1 BOX Centrostella TELECOM

Vano Cont. 3



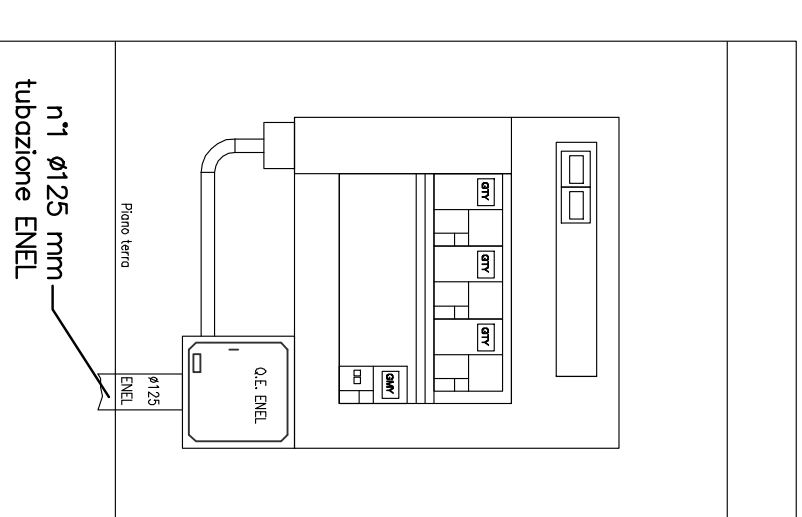
n° 9 cont./ri per ufficio
n° 1 cont./ri per fotovoltaico

Vano Cont. 4



n° 9 cont./ri per ufficio
n° 1 cont./ri per autimessa Inertaria

Piastra Contatori

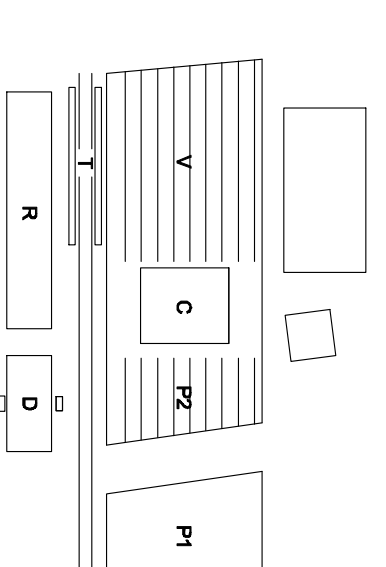


n° 2 cont./ri per negozi
n° 1 cont./ri in pubblica
n° 1 cont./ri per fotovoltaico

COMUNE DI SCANDICCI

SCANDICCI CENTRO Srl
Scandicci Centro

Project Financing "Nuovo Centro Civico e Stazione Tramvia Veloce Firenze S.M.N.- Scandicci
PROGETTO ESECUTIVO



© copyright Politecnica - Ingegneria e Architettura, Tutti i diritti riservati 2008

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

Titolo

Arree Esterne
Allestimenti consegne
ENEL / TELECOM

POLITECNICA
Ingegneria e Architettura
Via delle Industrie, 6 int.3 - 50131 Firenze
Tel. 055 2001816 - Fax. 055 2344869
politec@politecnica.it
www.politecnica.it

Scala @ A0
No Scala
Numero disegno
3485-EST-IME-VP-DE-2-REV-0
Data
22.09.2009
Data Revisione
0
Revisione

Data	Revisione	Descrizione
22.09.2009	-	Progetto Esecutivo

Non scattare direttamente dal disegno. L'utente di questa rappresentazione non è il sistema alcuna responsabilità per ogni dimensione. Tutti le misure e posizioni degli elementi strutturali e degli impianti devono essere verificati sui disegni specifici.
Il Copyright di questo disegno appartiene a Politecnica - Ingegneria e Architettura. Il materiale di questo disegno non può essere riprodotto per altri scopi e progetti o per la realizzazione delle opere, a meno che Politecnica - Ingegneria e Architettura lo conceda con autorizzazione scritta.