

<input checked="" type="checkbox"/>	Interruttore
<input checked="" type="checkbox"/>	Divertore
<input checked="" type="checkbox"/>	Inverter
<input checked="" type="checkbox"/>	Interruttore bipolare non automatico
<input checked="" type="checkbox"/>	Riservatore illuminabile
<input checked="" type="checkbox"/>	Riservatore illuminabile con tempo morto normale
<input checked="" type="checkbox"/>	Riservatore luce
<input checked="" type="checkbox"/>	Riservatore con timer
<input checked="" type="checkbox"/>	Gruppi di emergenza (doppio circuito a servizio di emergenza)
<input checked="" type="checkbox"/>	Centrale di spegnimento
<input checked="" type="checkbox"/>	Quadro elettrico
<input checked="" type="checkbox"/>	Pressa 2P+1/10/16A "BIPOLARE"
<input checked="" type="checkbox"/>	Base per prese con P. 1 presa CEE 2P+1 6A, n° 1 presa CEE 2P+1 6A, n° 2 prese 2P+1/10/16A "BIPOLARE" (Vedi particolari)
<input checked="" type="checkbox"/>	Alimentazione caldaia a gas
<input checked="" type="checkbox"/>	Alimentazione caldaia
<input checked="" type="checkbox"/>	Alimentazione armadio scatenatore
<input checked="" type="checkbox"/>	Riservatore P15 a doppio lato buonsenso da 30W
<input checked="" type="checkbox"/>	Riservatore P15 (onda con tempo fluorescente completo da 30W (cristallizzatore o pilola)
<input checked="" type="checkbox"/>	Riservatore P15 (onda con tempo fluorescente completo da 30W (ristrutturatore o parete)
<input checked="" type="checkbox"/>	Riservatore a ventaglio P15 con lampada LED e griglia di protezione metallica
<input checked="" type="checkbox"/>	Riservatore automatizzato P15 18W
<input checked="" type="checkbox"/>	Scalio di derivazione
<input checked="" type="checkbox"/>	Alimentazione doppio carico/estensione airo
<input checked="" type="checkbox"/>	Preseca delle condutture derivati principali

NOTA: le sigle "TN" e "MN" apposte in corrispondenza di un apparecchio di illuminazione indicano rispettivamente che tale apparecchio è alimentato su circuito "Tutto Notte" o "Mezza Notte". L'eventuale collegamento corrispondente ed il numero del circuito, visibile all'interno dello schema del quadro, nella parte superiore dello stesso.

Es: 05A01 indica che l'apparecchio è alimentato dal quadro "05A" circuito "01".

**Edilizia Provinciale Grossetana S.p.a.**  
 SEDE LEGALE: Via Arno n. 2 - 58100 GROSSETO  
 CAPITALE SOCIALE € 4.000.000,00 INTERAMENTE VERSATO  
 CODICE FISCALE e Numero ordinazione del REGISTRO delle IMPRESE di GROSSETO: 0131109532  
 Tel. 0564/924111 - Fax: 0564/21112 - e-mail: info@epg.it

**NUOVA COSTRUZIONE DI N. 2 EDIFICI PER COMPLESSIVI N. 20 ALLOGGI DI EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA DA COSTRUIRSI NEL COMUNE DI GROSSETO COMPARTO "1" - ZONA P.E.E.P. N. 12 IN LOCALITA' STIACCIOLE DI GROSSETO - LOTTO N. 3.**

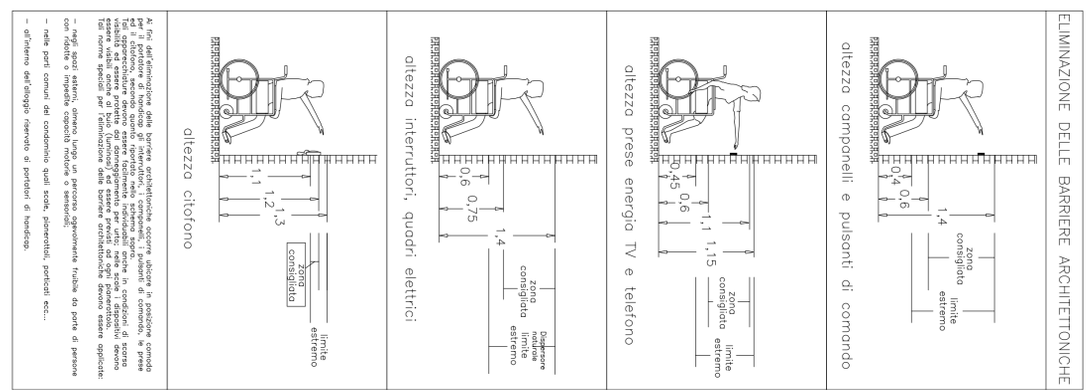
**PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI EDIFICIO TIPO**

**Progettista: Per. Ind. Carmine Romano**  
 Studio Tecnico Associato  
 Corridori e Romano  
 Via Porto Loreto, 1 - GROSSETO

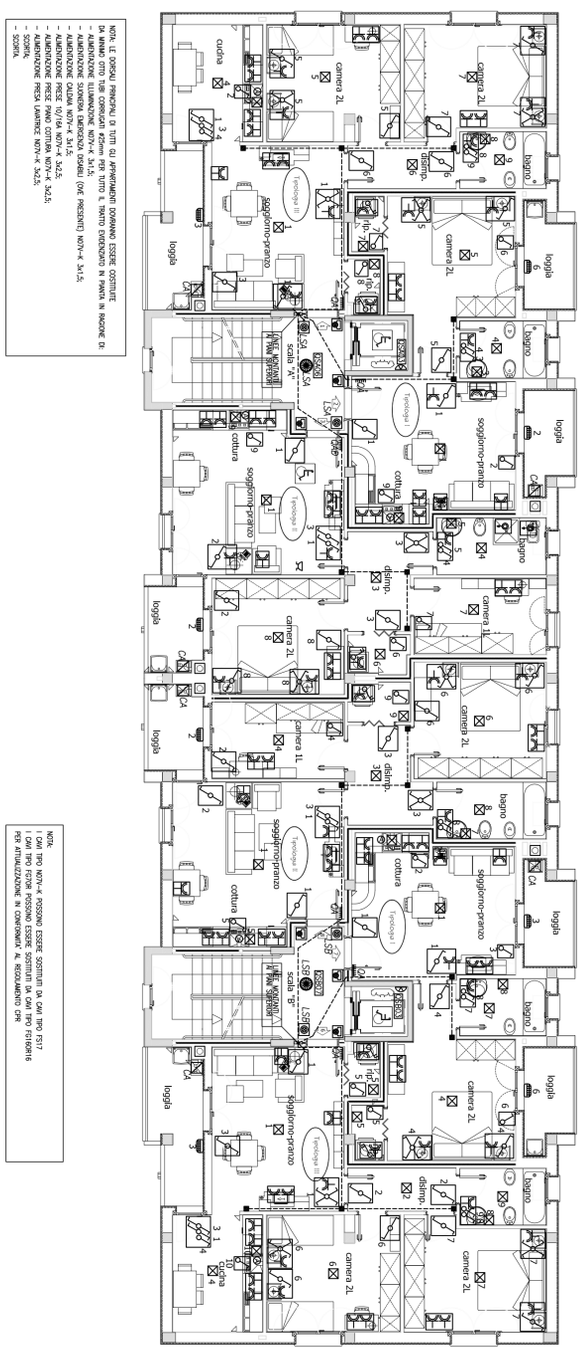
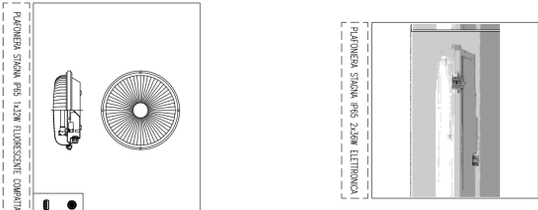
**V.to: Dott. Ing. Luciano RANOCCHIATI**  
 Direttore Edilizia Provinciale Grossetana S.p.a. di Grosseto  
**Geom. Roberto VALENTE**  
 Presidente Edilizia Provinciale Grossetana S.p.a. di Grosseto

**TAV. E05**  
 SCALA 1:100

**PIANTA PIANO TERRA E PRIMO**



La funzione dell'eliminazione delle barriere architettoniche occorre valutarla in relazione con il percorso di fruizione degli interventi, i componenti, i sistemi di comando, le prese e gli apparecchiature ovvero essere opportunamente individuati anche in condizioni di spinta e di manovra. Le barriere architettoniche possono essere eliminate anche in condizioni di spinta e di manovra, purché siano rispettate le norme tecniche di riferimento. Le norme tecniche di riferimento per l'eliminazione delle barriere architettoniche devono essere applicate con i seguenti accorgimenti:  
 - negli spazi esterni, ovvero lungo un percorso opportunamente fruibile da parte di persone con ridotte o mancate capacità motorie o sensoriali;  
 - nelle parti comuni del condominio quali scale, portinatelli, porticati ecc...  
 - all'interno dell'edificio riservato ai pendolari di handicap.



NOTA: LE SCHEME PRESENTI A TUTTI GLI APPENDICI SONO DA LEGGERE CON LE MANI CHE COMPARTI SONO PER TUTTO IL NOSTRO INTERESSO IN TUTTI I CASI. LE MANI CHE COMPARTI SONO PER TUTTO IL NOSTRO INTERESSO IN TUTTI I CASI.

NOTA: LE SCHEME PRESENTI A TUTTI GLI APPENDICI SONO DA LEGGERE CON LE MANI CHE COMPARTI SONO PER TUTTO IL NOSTRO INTERESSO IN TUTTI I CASI. LE MANI CHE COMPARTI SONO PER TUTTO IL NOSTRO INTERESSO IN TUTTI I CASI.