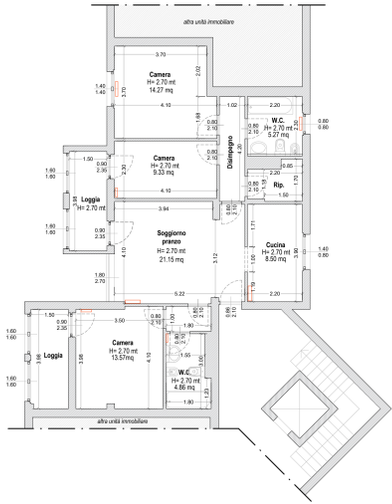
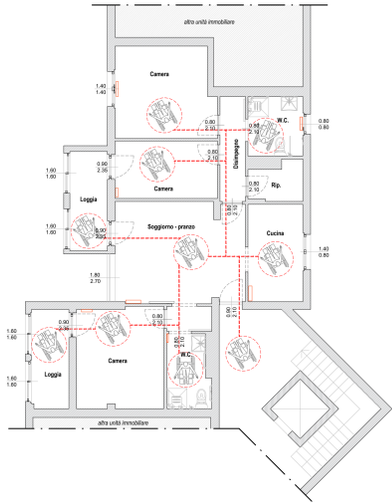


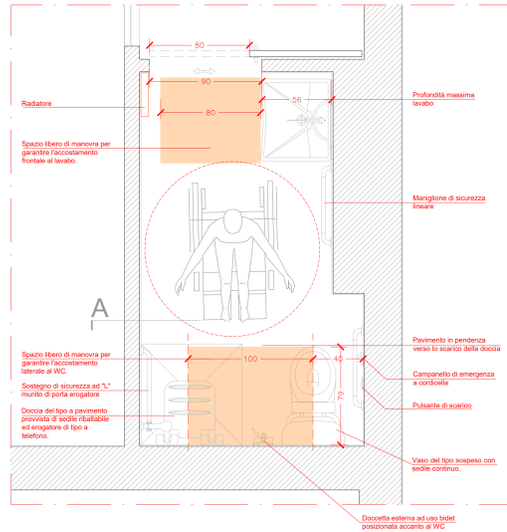
STATO DI RILIEVO
PIANTA
1:100



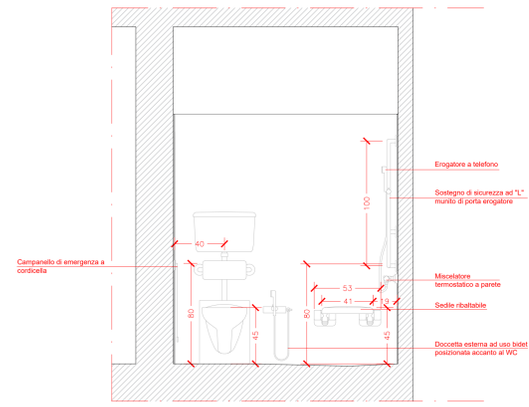
STATO DI PROGETTO
PIANTA DI VERIFICA ACCESSIBILITÀ L. 13/89
1:100



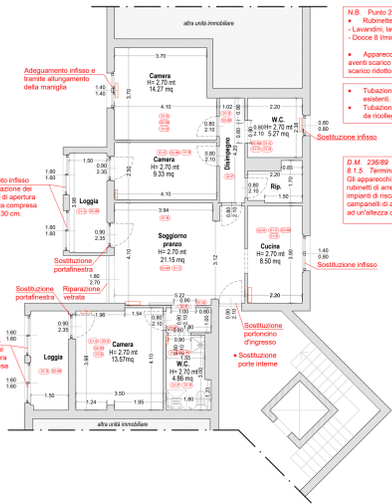
DETTAGLIO 1
PIANTA
1:20



DETTAGLIO 1
SEZIONE A
1:20



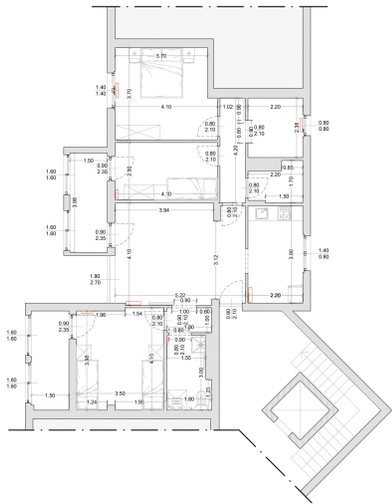
STATO DI PROGETTO
PIANTA
1:100



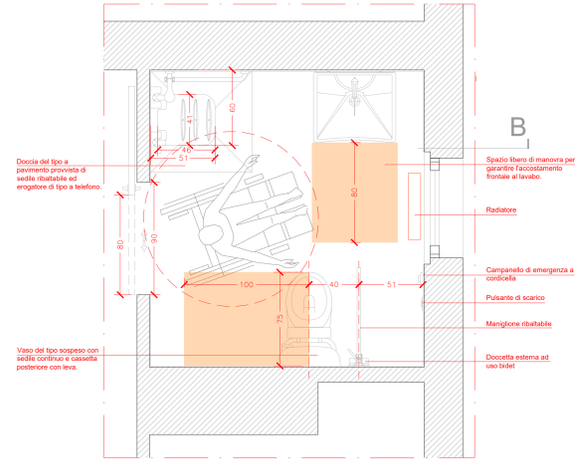
N.B. Punto 2.3.9 CAM
• Rubinetto a basso consumo d'acqua
- Levatori, lavabi, bidet 6 litri.
- Doccia 8 litri.
• Apparecchi sanitari con cassette a doppio scarico
aventi scarico completo di max 6 litri e
scarico ridotto di max 3 litri.
• Tubazioni di scarico da riciclare a quelle
esistenti.
• Tubazioni adduzione acqua calda e fredda
da riciclare alle adduzioni esistenti.

D.M. 236/89
8.1.5. Terminali degli impianti
Gli apparecchi elettrici, i quadri generali, le valvole e i
rubinetti di arresto delle varie utenze, i regolatori di
impanti di riscaldamento e di condizionamento, i
comparti di allarme, il citofono, devono essere posti
ad un'altezza compresa tra i 100 e 140 cm.

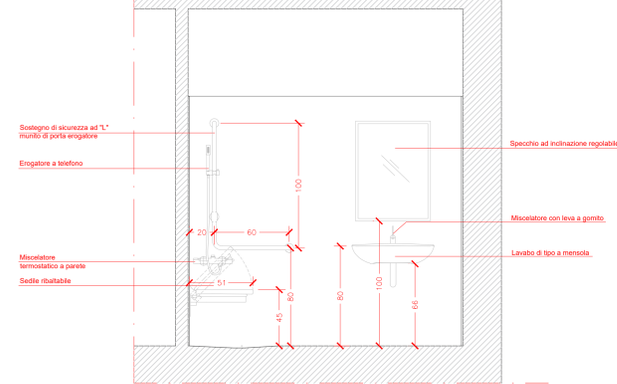
STATO DI PROGETTO
PIANTA CON INDICAZIONE ARREDI
1:100



DETTAGLIO 2
PIANTA
1:20



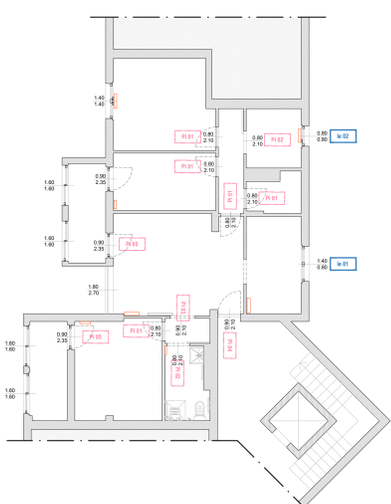
DETTAGLIO 2
SEZIONE B
1:20



STATO SOVRAPPONTO
PIANTA
1:100



ABACO INFISSI DA SOSTITUIRE
PIANTA
1:100



LEGENDA

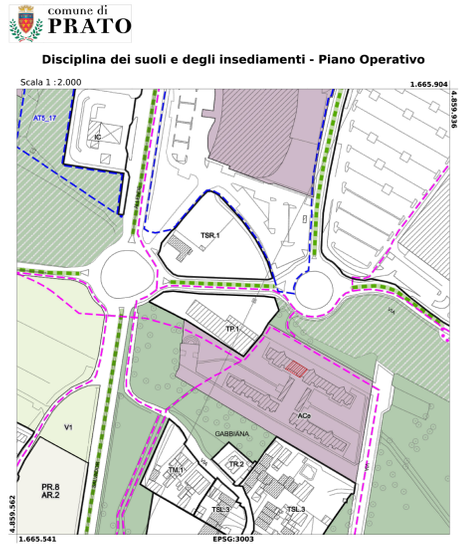
- PI.01 Tipologia PORTA INTERNA
- PI.02 Tipologia PORTA ESTERNA
- PI.03 Tipologia INFISSO ESTERNO
- Radiatori

NOTA:
Sostituzione degli avvolgibili presenti con avvolgibili
in PVC
Sostituzione dei cassonetti presenti con cassonetti
isolati

Tutti gli infissi rispettano e soddisfano i requisiti del D.M.
236/89

PI.01	PI.02	PI.03	PI.04	PI.05	PI.06
 QUANTITA' 5 DIMENSIONE LARGHI 80 cm ALTEZ. 210 cm COLORE RAL 9005 SPECIFICHE TECNICHE Porta a battente a 1 asta Cerniere acciaio zincato Telo: PVC effetto legno	 QUANTITA' 2 DIMENSIONE LARGHI 80 cm ALTEZ. 210 cm COLORE RAL 9005 SPECIFICHE TECNICHE Porta scorrevole Cerniere acciaio zincato Telo: PVC effetto legno	 QUANTITA' 2 DIMENSIONE LARGHI 90 cm ALTEZ. 210 cm COLORE RAL 9005 SPECIFICHE TECNICHE Porta scorrevole Cerniere acciaio zincato Telo: PVC effetto legno	 QUANTITA' 2 DIMENSIONE LARGHI 90 cm ALTEZ. 210 cm COLORE RAL 9005 SPECIFICHE TECNICHE Porta a battente ad un'asta scorrevole Cerniere acciaio zincato Telo: PVC effetto legno	 QUANTITA' 2 DIMENSIONE LARGHI 90 cm ALTEZ. 210 cm COLORE RAL 9005 SPECIFICHE TECNICHE Porta a battente ad un'asta scorrevole Cerniere acciaio zincato Telo: PVC effetto legno	 QUANTITA' 2 DIMENSIONE LARGHI 90 cm ALTEZ. 210 cm COLORE RAL 9005 SPECIFICHE TECNICHE Porta a battente ad un'asta scorrevole Cerniere acciaio zincato Telo: PVC effetto legno

INQUADRAMENTO
ESTRATTO DAL PIANO OPERATIVO
1:2000



LEGENDA
Localizzazione immobile oggetto di intervento

ABACO INTERVENTI

ABACO INTERVENTI SOFFITTI		ABACO MURATURE NUOVE	
Codice	Pacchetto stratigrafico	Codice	Pacchetto stratigrafico
01-S	Verniciatura a due mani previa stuccatura, spolveratura e trattamento Antimuffa	01-M	Parete in mattoni forati sp. 10 cm con intonaco su i due lati rasatura e uniformato trattamento antimuffa e verniciatura a calce
02-S	Ripresa di intonaco	ABACO RIVESTIMENTI	
03-S	Battitura intonaco esistente, rifacimento di intonaco	Codice	Pacchetto stratigrafico
ABACO INTERVENTI PARETI		01-R	Rivestimento Gres porcellanato Sp. 10 mm H. 2000 mm
Codice	Pacchetto stratigrafico	02-R	Ripresa di Rivestimento esistente Gres porcellanato
ABACO FINITURE		Codice	Pacchetto stratigrafico
01-M	Demolizione intonaco esistente fino a quota 1 m da terra con realizzazione di nuovo intonaco antiumidità/antiscalfato Vello,uniformante e rasante e Verniciatura a 2 mani	01-B	Battiscopa in legno
02-M	Uniformante/rasante e Verniciatura a due mani previa stuccatura, spolveratura e Trattamento Antimuffa da 1 m al soffitto	ABACO INTERVENTI PAVIMENTI	
03-M	Verniciatura a due mani previa stuccatura, spolveratura e Trattamento antimuffa	Codice	Pacchetto stratigrafico
04-M	Riprese di intonaco	01-P	Nuova Pavimentazione in manocatura Sp. 10 mm
		02-P	Ripresa di alcune mattonelle esistenti con sostituzione puntuale con mattonello in gres

OPEN INGEGNERIA

COMMESSA / DATA
23044
04/03/2024

TITOLO PROGETTO
INTERVENTI PNRR - MISSIONE 5 AZIONE 2. "AUTONOMIA DISABILITA". VIA DI TURCHIA N.29/6, PRATO
AUTONOMIA DISABILITA'

PROGETTO
OPEN INGEGNERIA s.r.l. - SOCIETA' BENEFIT
Via Firenze Gallarate, 28 - 51100 Prato (PT)
P.IVA 0311582978

OGGETTO
INQUADRAMENTO - STATO ATTUALE - PROGETTO - SOVRAPPONTO - ACCESSIBILITA'

SCALA
1:100 - 1:20

COMMITTENTE
Edilizia Pubblica Pratese S.p.A.
01100 Prato (PT)
Tel. +39 0574 43711 Fax. +39 0574 43712
P.IVA 0107040107

Presidente:
Arch. Marzia de Marzi

Responsabile Unico del Progetto:
Ing. Giulia Bordina

CODICE TAV
ESE.TAV.AR(B).001_00

CONSEGNE		REVISIONI	
1 - 08/03/2024	5 -	A - 08/03/2024	E -
2 -	6 -	B -	F -
3 -	7 -	C -	G -
4 -	8 -	D -	H -