


N P.P.T.01 mq 3,55 h.g 5,61 ml 7,53 h.co 2,70 note - pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont quadrotte	N P.P.T.02 mq 3,71 h.g 5,61 ml 7,70 h.co 2,70 note - pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont quadrotte	N P.P.T.03 mq 6,97 h.g 5,61 ml 10,63 h.co 3,73 note - pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.04 mq 1,35 h.g 5,61 ml 4,76 h.co 3,73 note parete wc singoli h. 2,40 pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.17 mq 3,55 h.i - ml 8,31 h.co 2,70 note - pav ceramica zoc ceramica riv assente cont lastra	N P.P.T.18 mq 3,23 h.i - ml 9,18 h.co 4,22 note - pav ceramica zoc ceramica riv assente cont quadrotti	N P.P.T.19 mq 3,09 h.i - ml 7,15 h.co 2,70 note - pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.20 mq 49,21 h.i - ml 32,30 h.co 6,57 note isole sospese con pannelli fonoassorbenti su aree meeting pav gres zoc gres riv assente cont quadrotti
N P.P.T.05 mq 1,35 h.g 5,61 ml 4,76 h.co 3,73 note parete wc singoli h. 2,40 pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.06 mq 1,35 h.g 5,61 ml 4,76 h.co 3,73 note parete wc singoli h. 2,40 pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.07 mq 6,32 h.g 5,61 ml 10,63 h.co 3,73 note - pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.08 mq 1,35 h.g 5,61 ml 4,76 h.co 3,73 note parete wc singoli h. 2,40 pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.21 mq 54,77 h.i - ml 31,31 h.co 5,54 note - pav gres zoc gres riv assente cont quadrotti	N P.P.T.22 mq 13,22 h.i - ml 14,56 h.co 5,54 note - pav gres zoc gres riv assente cont quadrotti	N P.P.T.23 mq 13,20 h.i - ml 14,56 h.co 5,54 note - pav gres zoc gres riv assente cont quadrotti	N P.P.T.24 mq 60,88 h.i - ml 31,34 h.co 5,54 note - pav gres zoc gres riv assente cont quadrotti
N P.P.T.09 mq 1,35 h.g 5,61 ml 4,76 h.co 3,73 note parete wc singoli h. 2,40 pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.10 mq 1,35 h.g 5,61 ml 4,76 h.co 3,73 note parete wc singoli h. 2,40 pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.11 mq 6,92 h.i - ml 11,38 h.co 2,70 note - pav gres zoc gres riv assente cont lastra	N P.P.T.12 mq 5,34 h.i - ml 10,12 h.co 2,70 note - pav gres zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.25 mq 2,66 h.i - ml 6,58 h.co 2,70 note - pav gres zoc gres riv assente cont quadrotti	N P.P.T.26 mq 6,22 h.i - ml 27,32 h.co 2,70 note - pav gres zoc gres riv assente cont quadrotti	N P.P.T.27 mq 460,93 h.i 4,86 ml 199,13 h.c. 6,76 note - pav gres zoc gres riv assente cont assente	N P.P.T.28 mq 627,15 h.i - ml 104,27 h.co 7,37 note - pav gres zoc gres riv assente cont barrisol
N P.P.T.13 mq 2,18 h.i - ml 5,82 h.co 2,70 note - pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.14 mq 3,31 h.i - ml 7,42 h.co 2,70 note - pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.15 mq 5,26 h.i - ml 10,41 h.co 2,70 note - pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.16 mq 6,89 h.i - ml 10,64 h.co 2,70 note - pav ceramica zoc assente, riv. a parete riv ceramica, h. 2,00 cont lastra	N P.P.T.29 mq 89,64 h.i - ml 42,97 h.co 6,90 note - pav gres zoc gres riv assente cont quadrotte			



CAMERA DI  
COMMERCIO  
MILANO  
MONZABRIANZA  
LODI

C.C.I.A.A. MILANO  
MONZABRIANZA  
LODI

Via Meravigli 9/b  
21123 MILANO

Responsabile Unico del Procedimento: arch. Giovanni Pellegrinelli

SALONE DEL FUTURO

PROGETTO DEFINITIVO

TAVOLA	PROGETTO: PLANIMETRIA GENERALE PIANO TERRA
A02.1	
SCALA: 1/100	



Sede legale: Piazza Sallustio, 21 - 00187 Roma  
C.F./P.I. 04786421000  
Capitale Sociale € 1.318.941,00

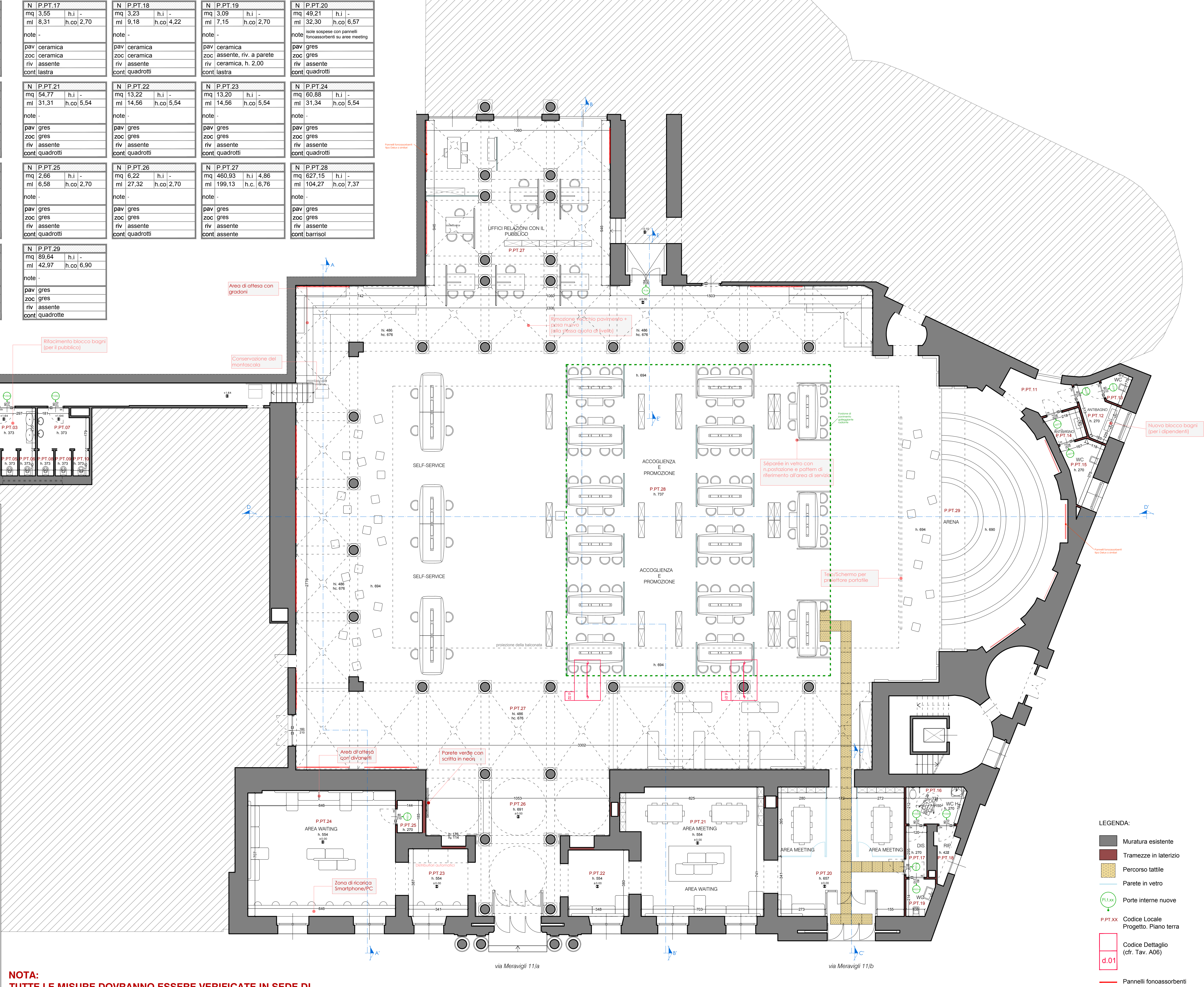


Direzione Tecnica ed Amministrativa:  
Via Perugia, 62 - 10152 Torino

DIRETTORE TECNICO: Arch. Sandro Peritore



PROGETTISTA	Arch. Sandro Peritore				
CAPO COMMESSA	Ing. Andrea Giarretto				
COLLABORATORI	Arch. Simona Faggiani				
CONSULENTI	OPERE EDILI: GAP STUDIO STRUTTURE: Ing. Claudio Marabelli IMPIANTI ELETTRICI: Ing. L. Tannoia IMPIANTI FLUIDOMECCANICI: Ing. L. Ghia ACUSTICA: Ing. Matteo Bosia				
REV. 0	PROTOCOLLO 21600_PD_91397	DATA 10/19	DESCRIZIONE emissione	REDATTO GAP STUDIO	VERIFICATO Peritore
1					
2					



**NOTA:**  
**TUTTE LE MISURE DOVRANNO ESSERE VERIFICATE IN SEDE DI**  
**REDAZIONE DI PROGETTO ESECUTIVO**