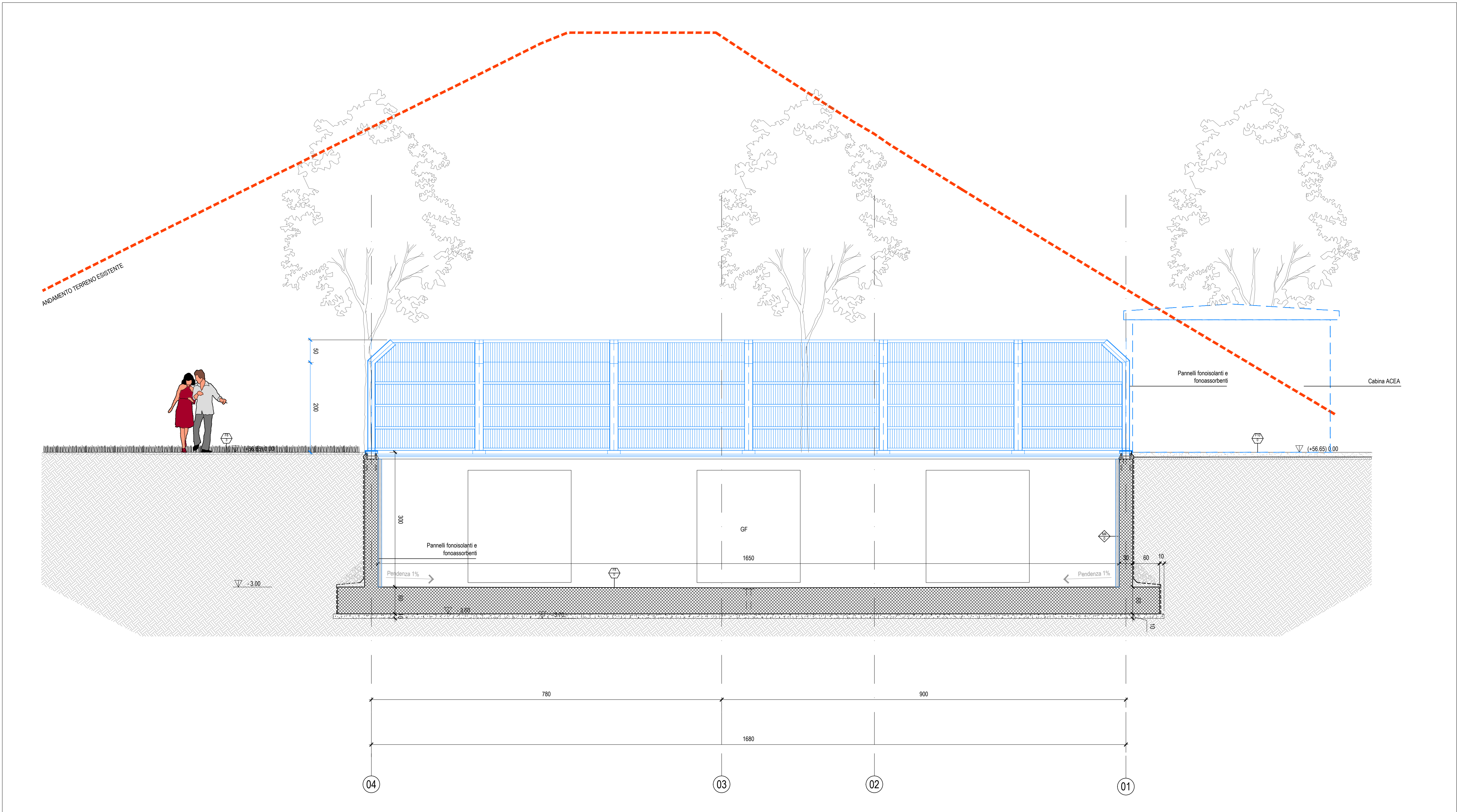


SEZIONE 1 - K2



SEZIONE 2 - K2

NOTE:
Le quote altimetriche in metri di ciascun Modulo sono riferite ai seguenti capisaldi, che ne costituiscono l'origine e ai quali è stata attribuita la quota relativa di metri 0.00:

MODULO	Quota	MODULO	Quota
MODULO A	0.00 = + 55.65 slm	MODULO G	0.00 = + 59.85 slm
MODULO B	0.00 = + 55.65 slm	MODULO H	0.00 = + 61.25 slm
MODULO C	0.00 = + 55.65 slm	MODULO K	0.00 = + 59.40 slm
MODULO D	0.00 = + 55.65 slm	MODULO R	0.00 = + 56.15 slm
MODULO E	0.00 = + 58.40 slm	MODULO M	0.00 = + 56.15 slm
MODULO F	0.00 = + 59.00 slm	MODULO S	0.00 = + 62.15 slm

Tutte le misure devono essere verificate in cantiere a cura dell'appaltatore dei lavori. Qualora si presentino situazioni discordanti da quelle indicate, il progettista deve preventivamente essere messo al corrente.

Nel caso non sia indicata una quota, essa non deve essere ricavata graficamente, l'indicazione esatta deve essere richiesta ai progettisti. Qualsiasi divergenza relativa a quote o dettagli riferite a disegni diversi, va comunicata alla Direzione Lavori e alla Direzione Artistica prima di procedere nell'esecuzione dell'opera.

Le informazioni riportate sulla presente tavola sono di carattere architettonico; per l'esatta definizione delle componenti ingegneristiche strutturali ed impiantistiche occorre fare riferimento alle tavole dei progetti specialistici, ai quali si rimanda integralmente.

In caso di difformità tra gli elaborati, il contrasto sarà sempre risolto dal progettista architettonico in particolare in tutti i casi ove la scelta porti modifiche ad elementi visibili dove il finale aspetto estetico sia determinante per la buona riuscita del progetto, quali: posizione corpi illuminanti, griglie, interruttori, bocchette di mandata e ripresa aria, botole, pannelli solari e fotovoltaici, condotti e tubazioni a vista, pozzetti, sirene d'allarme, citofoni, sonde e termostati, scaldaserviette etc.

Tutte le forniture, le tintine e le finiture saranno oggetto di campionatura e successiva approvazione da parte di Direzioni Lavori e Direzione Artistica in accordo con il Progettista del Progetto Esecutivo. Non saranno accettati in alcun modo elementi, tintine e finiture difformi dal Progetto Esecutivo non preventivamente approvati da parte di Direzione Lavori e Direzione Artistica.

La posa del rivestimento delle piastrelle di facciata deve rigorosamente seguire lo schema definito negli specifici elaborati progettuali. La composizione tra elementi e colori deve essere approvata, prima della posa, da Direzione Lavori e Direzione Artistica.

Gli elettrodomestici e le attrezzature rappresentate nelle cucine non sono oggetto del presente appalto, ma hanno il solo scopo di definire le posizioni di adduzioni acqua, prese ed interruttori elettrici.

LEGENDA

- Pareti in C.A.
- Pareti in Calcestruzzo Cellulare Autodevato
Spessore Variabile da Verificare su disegno
- Pareti in Blocchi di Laterogesso
SP 100 mm P.I.A.008.003
- Pareti in Blocchi di Laterogesso
SP 80mm P.I.P.A.008.005
- Pareti in Blocchi di Laterogesso Hydro
SP 80mm P.I.P.A.008.005.a
- Pareti in Blocchi di Laterogesso Hydro
SP 80mm P.I.P.A.008.005.b
- Pareti in Blocchi di Gesso
SP 100 mm P.I.P.A.008.002
- Pareti in Blocchi di Gesso Hydro
SP 100 mm P.I.P.A.008.002.a
- Pareti in Blocchi di Forati in Conglomerato di Cemento
SP 200 mm A09.03.004.d
- Pareti in Blocchi di Forati in Conglomerato di Cemento
SP 120 mm A09.03.004.b
- Pareti in Doppia Lestura di Cartongesso
SP 360 mm 150000a
- Superficie Controsfittata

Simboli

- Finestre Verticali
- Finestre Pavimenti
- Finestre Soffitti
- Porte
- Serramenti
- Ascensori - Armadi
- Cavedio Passaggio Gas
- Pluviale Ø110 mm
- Linea di Sezione
- Quota Pavimento
- Quota
- Dettaglio
- Limite Cellula
Bagno Prefabbricato
- Isolamento termico
- Impermeabilizzazione contro terra
- Muralura REI 60
- Muralura REI 120

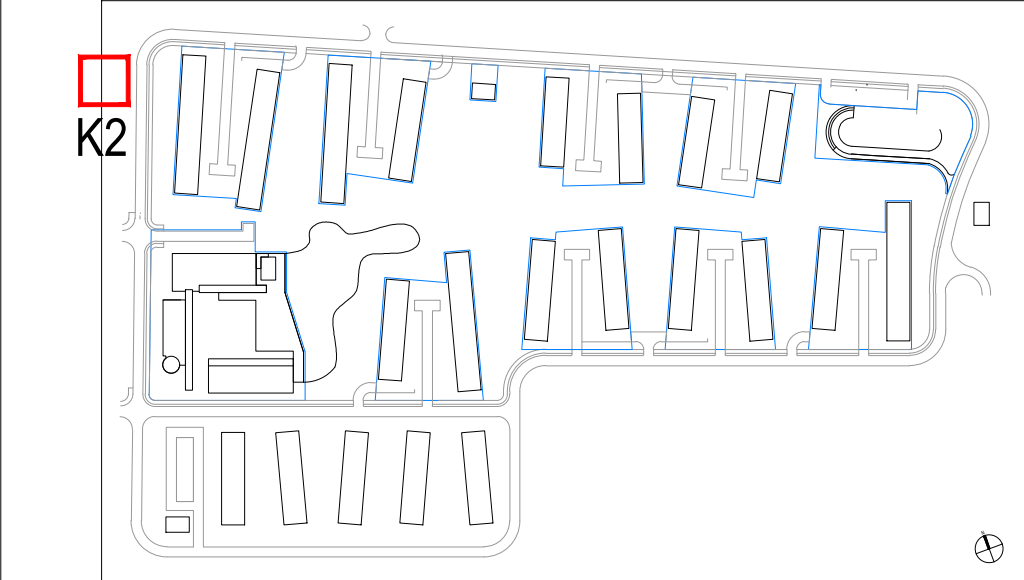
GLI ELEMENTI IN AZZURRO SONO ESCLUSI DAL COMPUTO METRICO ESTIMATIVO ARCHITETTONICO

- Solare termico Dim. 60x240
- Fotovoltaico Dim. 210x150
- Fotovoltaico Dim. 135x100
- Lavello + Lavastoviglie
- Fornelli + Forno
- Frigo
- Lavatrice

NOTA

Le quote in rosso indicano lo spessore di massetto di pendenza

ES: DISPLUVIO 8.00



COMMITTENTE
MINISTERO DELLA DIFESA
SEGRETERIA GENERALE DELLA DIFESA ROMA
DIREZIONE DEI LAVORI E DEL DEMANIO
UFFICIO GENERALE EMISSIONI IMMOBILI
Piazza Della Marina 4
00186 Roma - Italia
Tel. +39-06-38806175

CAPOGRUPPO - INGEGNERIA STRUTTURALE - COORDINAMENTO GENERALE
F.M.
ingegneria
Via Sallustiana 81/2
00100 Roma
Tel. +39-06-4787111
Fax +39-06-4787111
info@fmg.it www.fmg.it

ARCHITETTURA
VITTORIO GRASSI architetto
Via Sallustiana 81/2
00100 Roma
Tel. +39-06-4787111
Fax +39-06-4787111
info@vgrassi.it www.vgrassi.it

ARCHITETTO
Arch. Marco Aloisini
Via Feltrina Mercoledì 8 - 20127 Milano (MI)
Tel. +39-02-40706007 Fax +39-02-40706008
info@marcoaloisini.it marcoaloisini@grassi.it

INGEGNERIA IMPIANTISTICA
F.M.
ingegneria
Via Sallustiana 81/2
00100 Roma
Tel. +39-06-4787111
Fax +39-06-4787111
info@fmg.it www.fmg.it

PROGETTO
Realizzazione di un nuovo complesso edilizio ad uso residenziale di n. 720 appartamenti su di un'area del comprensorio nell'area demaniale dell'ex poligono monumentale in località CECCHIGNOLA - ROMA
LOTTO D'APPALTO n.1 - Lavori di urbanizzazione primaria e di costruzione di n. 150 alloggi AST

EMISSIONE
PROGETTO ESECUTIVO - L1
Moduli M - E - F - J - P (parziale) - K2 - R6

TITOLO
MODULO K2
Sezioni

KEY PLAN

ELABORATO N.
CMC EA K_1002_L1

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1	24.07.2019	SCALA	1:50		
2		FILE	269_EA_K_1002_L1		
3		J/N	269_EA_K_1002_L1		
4		PROGETTO	VS		
5		DISEGNO	VS		
6		VERIFICA	VS		
7		APPROVAZIONE	VS		