

CARATTERISTICHE MATERIALI

GABBIONI
Gabbioni rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 8 x 10 (UNI - EN 10223 - 3) diametro 2.7 - 3.7 mm (UNI - EN 10218) galvanizzato con lega eutettica Zn - Al (5%) - Cerio - Lantano (EN 10244) e rivestito in materiale plastico di colore grigio - Carico nominale a rottura 50kN/m

MATERASSI
Materassi metallici in rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 6 x 8 (UNI - EN 10223 - 3) diametro 2.2 - 3.2 mm (UNI - EN 10218) galvanizzato con lega eutettica Zn - Al (5%) - Cerio - Lantano (EN 10244) e rivestito in materiale plastico di colore grigio.

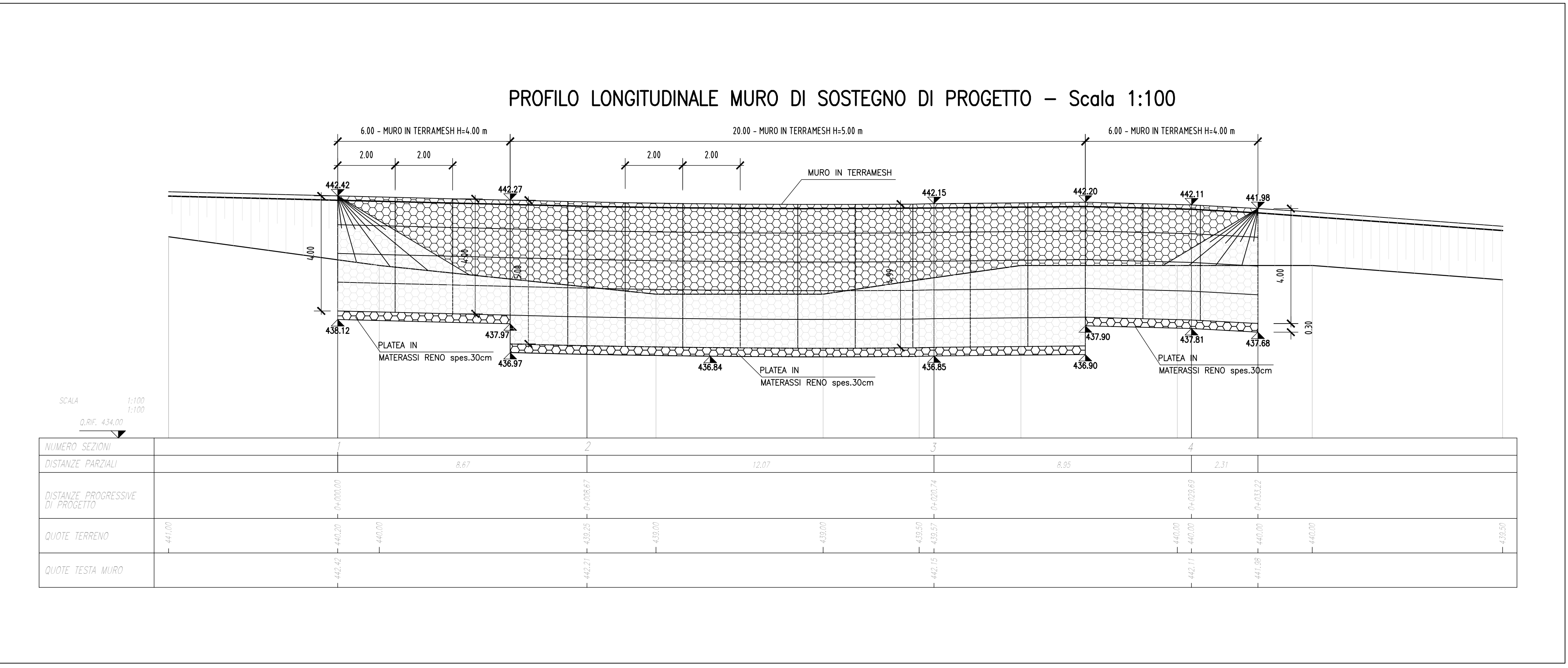
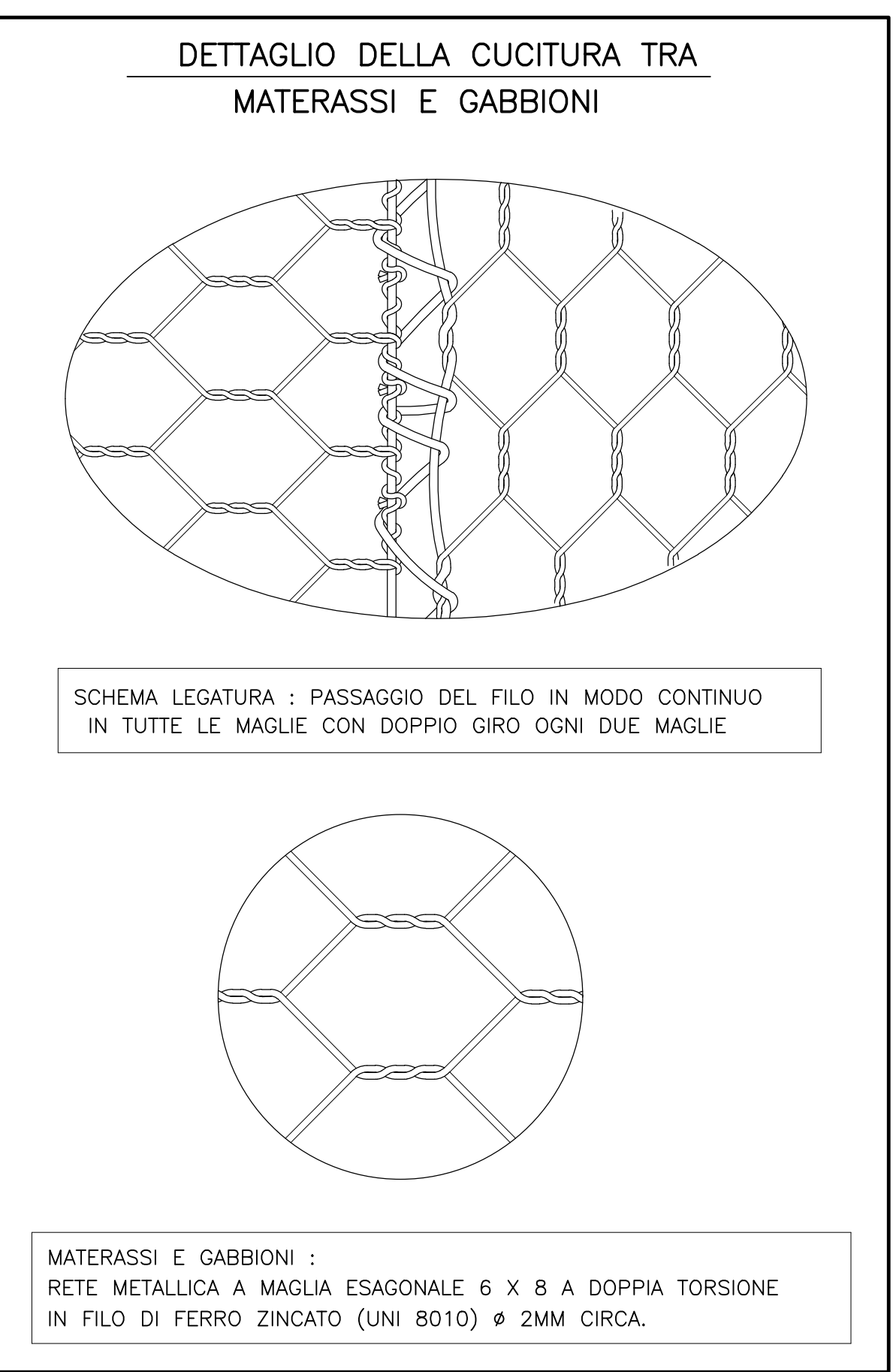
RIEMPIMENTO GABBIONI E MATERASSI
Peso specifico > 2600 kg/mc
Lo spessore dei materassi è pari a 30 cm salvo diversa indicazione.

Caratteristiche geometriche

Spessore (cm)	spessore/pezzatura (mm)	Pezzatura (mm)
30	150-180	
50	200-250	
100	200-400	

GEOTESSILE
Geotessile di grammatura non inferiore a 200 g/mq.

RINTERRO
Materiale di risulta degli scavi, compattato per strati di spessore massimo al finito pari a 30 cm per materassi fini; 50-60 cm per materiali grossolani.



COORDINATE DI TRACCIAMENTO VERTICI PIATEA IN MATERASSI

VERTICI	X	Y
1	X=2362888.661	Y=4776151.474
2	X=2362892.963	Y=4776148.404
3	X=2362892.839	Y=4776148.205
4	X=2362894.663	Y=4776147.339
5	X=2362897.326	Y=4776146.481
6	X=2362901.247	Y=4776146.039
7	X=2362904.528	Y=4776146.250
8	X=2362908.678	Y=4776146.185
9	X=2362911.350	Y=4776145.745
10	X=2362911.407	Y=4776145.975
11	X=2362914.707	Y=4776144.853
12	X=2362917.797	Y=4776143.266
13	X=2362884.708	Y=4776147.191
14	X=2362889.873	Y=4776143.259
15	X=2362889.761	Y=4776143.036
16	X=2362891.734	Y=4776142.048
17	X=2362893.809	Y=4776141.242
18	X=2362895.954	Y=4776140.632
19	X=2362900.361	Y=4776140.034
20	X=2362904.581	Y=4776140.244
21	X=2362908.199	Y=4776140.214
22	X=2362910.385	Y=4776139.825
23	X=2362910.418	Y=4776140.009
24	X=2362911.596	Y=4776139.657
25	X=2362914.847	Y=4776138.041

QUADRILATERO
Marche Umbria S.p.A.

ASSE VIARIO MARCHE-UMBRIA E QUADRILATERO DI PENETRAZIONE INTERNA MAXI LOTTO 2
LAVORI DI COMPLETAMENTO DELLA DIRETTRICE PERUGIA ANCONA: SS. 318 DI "VALFABRICA", TRATTO PRANDELLO-VALFABRICA; SS. 76 "VAL DESINO", TRATTO FOSCATO VICO - CANCELLETTI E ALBACENA - SERRA SAN QUIRICO "PEDEMONTANA DELLE MARCHE"; TRATTO FABRIANO-MUCCIA-SFERCIA.

PERIZIA DI VARIANTE

CONTRAENTE GENERALE: **DIRPA 2 S.c.a.r.l.** Il Responsabile del Contratto Generale: **Dir. Ing. Antonio Lotti**

PROGETTAZIONE: **Partecipazione Italia Sp.A.** ASSISTENZA ALLA PROGETTAZIONE: **TECOSTRUTTURE S.r.l.**

IL PROGETTISTA: **Dir. Ing. Salvatore Lotti** IL PROGETTISTA: **Dir. Ing. Antonio Lotti**

IL GEOLOGO: **Geol. Antonio Hubberti**

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Ing. Ignazio Panti**

2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Confermato	Approvato
C	05/05/2022	Riscontro istruttorio ANAS	Tecnostrutture	Tecnostrutture	A. Toscani	S. Lieto
D	20/08/2022	Ricezione istruttorio ANAS	DIRPA 2	DIRPA 2	DIRPA 2	S. Lieto
E	28/07/2022	Riscontro istruttorio ANAS	Tecnostrutture	Tecnostrutture	A. Toscani	S. Lieto

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Confermato	Approvato
C	05/05/2022	Riscontro istruttorio ANAS	Tecnostrutture	Tecnostrutture	A. Toscani	S. Lieto
D	20/08/2022	Ricezione istruttorio ANAS	DIRPA 2	DIRPA 2	DIRPA 2	S. Lieto
E	28/07/2022	Riscontro istruttorio ANAS	Tecnostrutture	Tecnostrutture	A. Toscani	S. Lieto