

Elementi in acciaio conformi alle norme UNI EN 10025 e al D. M. 14/01/2008


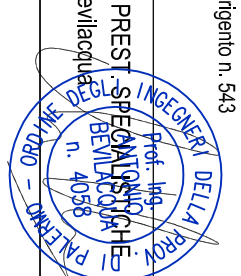
- Rete metallica a doppia torsione
- Rinforzi costituiti da rete metallica a doppia torsione con maglia esagonale tipo 8x10, overte di diametro del filo  $\phi=2,7\text{mm}$  galvanizzato.
- Il filo sarà inoltre ricoperto da un rivestimento in materiale plastico Portland il diametro esterno nominale a  $3,7\text{mm}$ .
- Resistenza a trazione:  $50,1\text{ kN/m}$

**Paramento**  
Cassero a perdere in rete elettrosaldata Ø8/15x15 cm realizzata in acciaio B450C controllata in stabilimento.

Altezza [m]	Res. max o trazione [kN/m]	Res. di progetto o lungo termini [kN/m]	Numero di strati	Lunghezza rinforzo [m]
4.88-7.93 **	50.1	34.8	8-13	6.00

(\*) altezze riferite all'introdosso della fondazione

Superficie terra rinforzata mq=551.40

<div style="text-align: center;">  <h1 style="margin: 0;">PROVINCIA REGIONALE DI RAGUSA</h1> </div>									
<h2 style="margin: 0;">POTENZIAMENTO DEI COLLEGAMENTI STRADALI TRA LA S.S. N.° 115 TRATTO COMOSANTORA - IL NUOVO AEROPORTO DI COMISO E LA S.S. N.° 514 RAGUSA-CATANIA</h2>									
<h3 style="margin: 0;">PROGETTO DEFINITIVO</h3>									
C.A.P. F82003900000003									
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;"> <b>PROGETTO STRADALE</b>  <b>OPERE D'ARTE MINORI - OPERE DI SOSTEGNO</b>            Opere in terre imbozzate - Opera OS14         </p> </div> <div style="width: 50%;"> <p style="text-align: center;"> <b>RESPONSABILI DEL PROGETTO</b>  <b>PROF. ING. ANTONIO BARRICADA</b>  <b>ING. VINCENZO CANTONE</b>  <b>ING. VINCENZO CANTONE</b>  <b>DOTT. ING. PABLO AGUIAR</b>  <b>OMNISERVICE Engineering S.r.l.</b> </p> </div> </div>									
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;"> <b>UFFICIO DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b>  <b>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b>  <b>DOTT. ING. VINCENZO CANTONE</b> </p> </div> <div style="width: 50%;"> <p style="text-align: center;"> <b>ASSISTENTE</b>  <b>DOTT. ING. SALVATORE DIPIROGALLE</b> </p> </div> </div>									
									
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="text-align: center;"> <b>UFFICIO DEL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b>  <b>RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b>  <b>DOTT. ING. VINCENZO CANTONE</b> </p> </div> <div style="width: 50%;"> <p style="text-align: center;"> <b>ASSISTENTE</b>  <b>DOTT. ING. SALVATORE DIPIROGALLE</b> </p> </div> </div>									