



RECINZIONI LATERALI DI SICUREZZA

RETI ELETTROSALDATE E A MAGLIA SCIOLTA PER
INTERVENTI SU STRADE, AUTOSTRADE E
LINEE FERROVIARIE

La **Pasini srl** propone diverse soluzioni per le **recinzioni laterali di sicurezza** a protezione di strade, autostrade e linee ferroviarie per prevenire i rischi provocati dal passaggio di persone o animali.



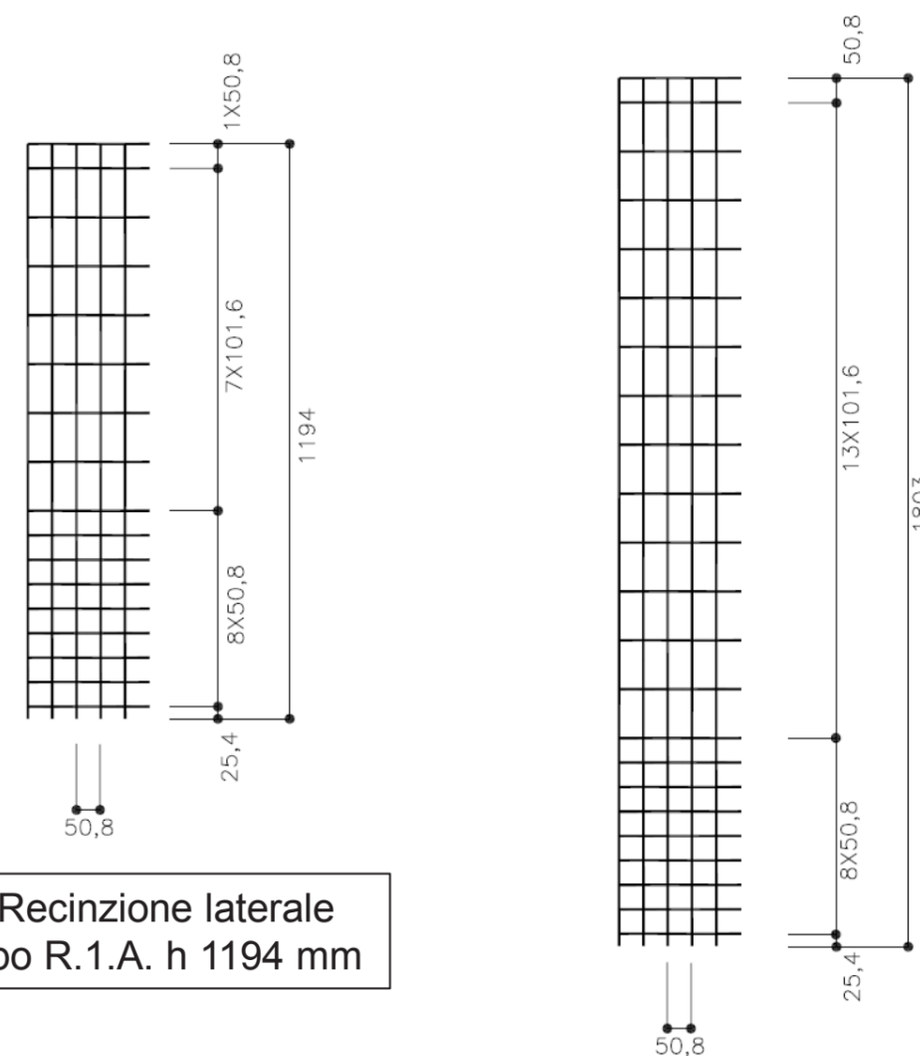
La nostra proposta varia da reti metalliche di diversa costruzione come: reti elettrosaldate a maglie differenziate, a doppia doppia torsione, a maglia sciolta, oppure, rete annodata.



Le più comuni recinzioni sono quelle presenti ai lati delle autostrade.

La Società Autostrade richiede lungo il percorso, queste due tipologie:

Recinzione laterale tipo R.1.B. h 1803 mm



Recinzione laterale tipo R.1.A. h 1194 mm

LAVORO SULL'AUTOSTRADA A1 PER LA SOSTITUZIONE E L'ADEGUAMENTO DELLA RECINZIONE LATERALE.



I pali appena posati.



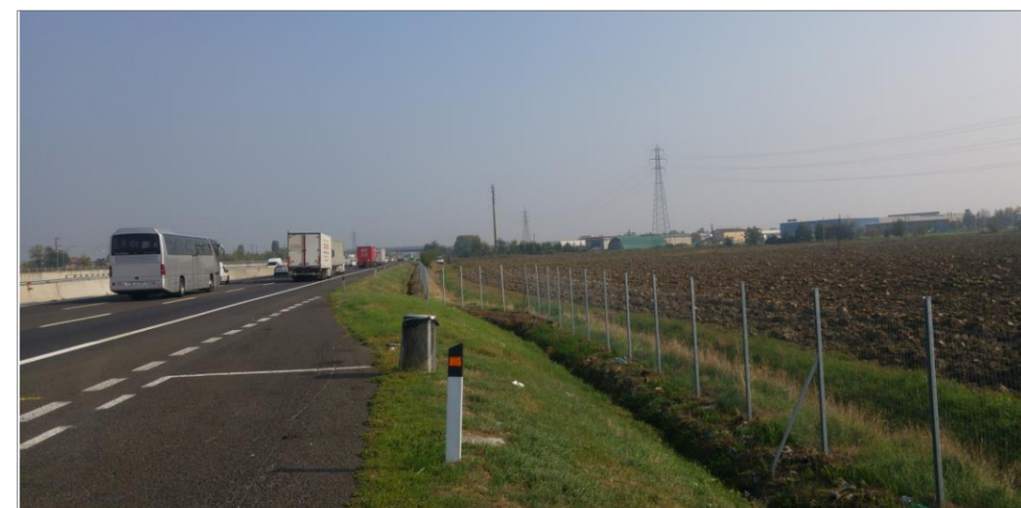
La stesa ed il fissaggio della rete metallica di tipo R1B.



I materiali in deposito nel centro di manutenzione prima del loro utilizzo.



La predisposizione dei fori per l'alloggiamento dei pali.



Il lavoro finito.



www.pasiniireti.com/pasini-geo



Francesco Panciroli
Sales Manager

mobile +39 345 0404361
francesco.panciroli@gmail.com



PASINI s.r.l.

42020 S.POLO D'ENZA - (RE) - VIA A. DE GASPERI, 30
TEL. +39 0522 873128 - FAX +39 0522 874676 - info@pasiniireti.com
Sede distaccata
95032 Belpasso - CATANIA - S.P. 14, Angolo S.P. 3/III - Monteceneri
Tel. +39 095 7135909 - Fax +39 095 5871828 - pasinict@pasiniireti.com