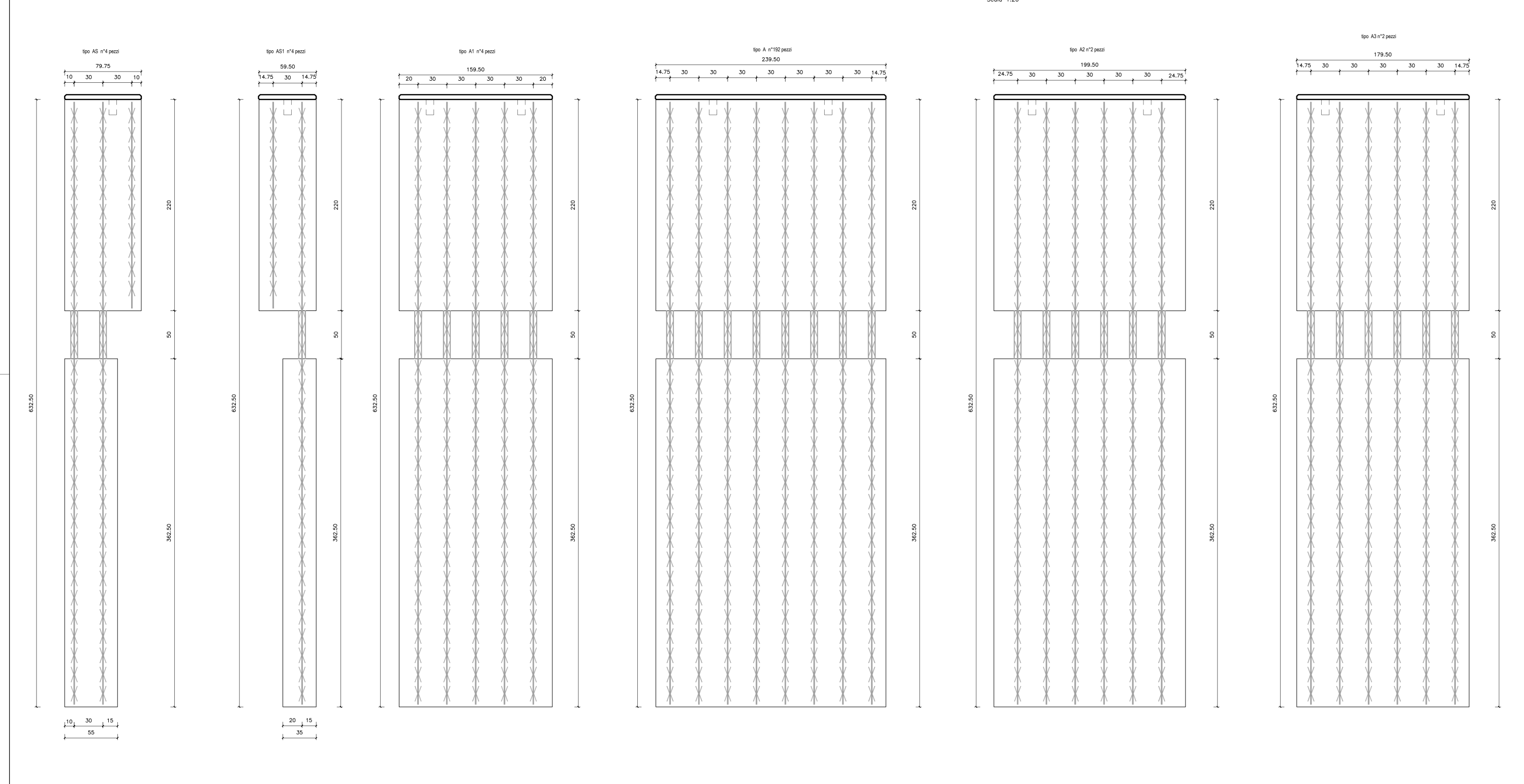
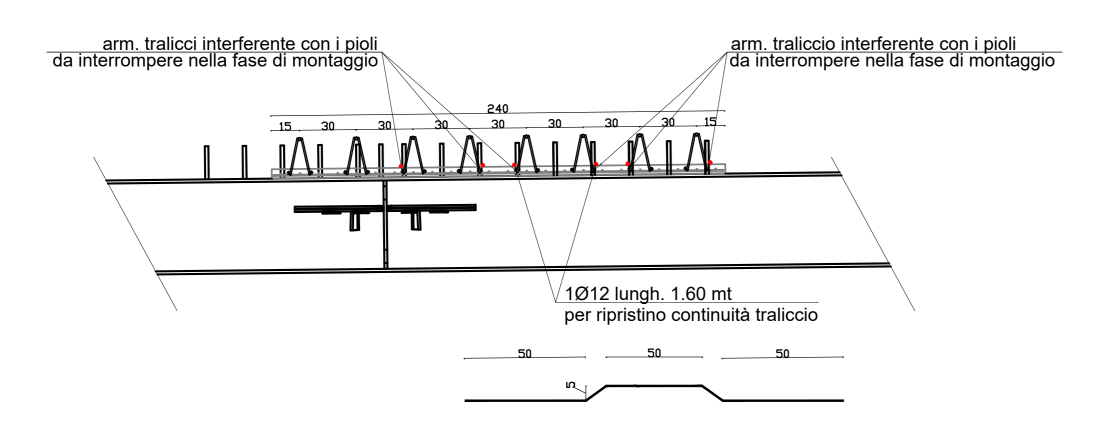
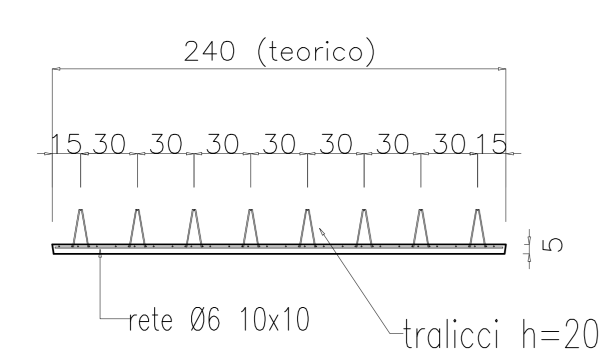
PIANTA PREDALLES Scala 1:20



NB: per eventuali interferenze fra pioli e correnti inferiori del traliccio rispettare le disposizioni sotto riportate

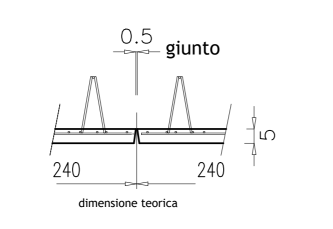


1016 st 010/20"



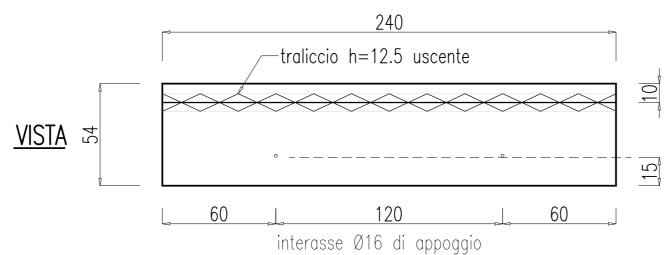
LASTRA PREDALLA STANDARD

DETTAGLIO GIUNTO LASTRE



smusso 1 cm. 6 SEZIONE SEZIONE Smusso 1 cm. 2016 per appoggio smusso 1 cm. 240

DETTAGLIO VELLETTE



CARATTERISTICHE DEI MATERIALI PREDALLES

- C35/45

- C35/45

- Contenuto minimo cemento 340 kg/mc

- Tipo di cemento DEM I

- Reporto massimo acqua/cemento 0.45

- Slump S4

- Diametro massimo cell'inerte 16 mm.

- Classe esposiziore XC4--XF2

- Contenuto minimo d'aria 5%

- Agaregati resistenti al gelo

- Copriferro: 3 cm. sullo rete e ettrosadato.

NOTA 1: ARMATURA VELETTE PREFABBRICATE: RETE E.S. φ5/20X20

NOTA 2: IN FASE DI MONTAGGIO, LE VELETTE PREFABBRICATE DOVRANNO ESSERE ANCORATE AI TRALICCI CON UNA BARRA (CONTROVENTO) DA SALDARE AI TRALICCI.

NOTA 2: AL FINE DI EVITARE IL RIBALTAMENTO DELLE PREDALLES IN FASE DI GETTO, IL GETTO DELLA SOLETTA DOVRA' ESSERE REALIZZATO DALLA TRAVE DI SPINA VERSO BORDO IMPALCATO.

tipo A4 n°2 pezzi

SEZIONE TRASVERSALE CORRENTE
Scala 1:50

