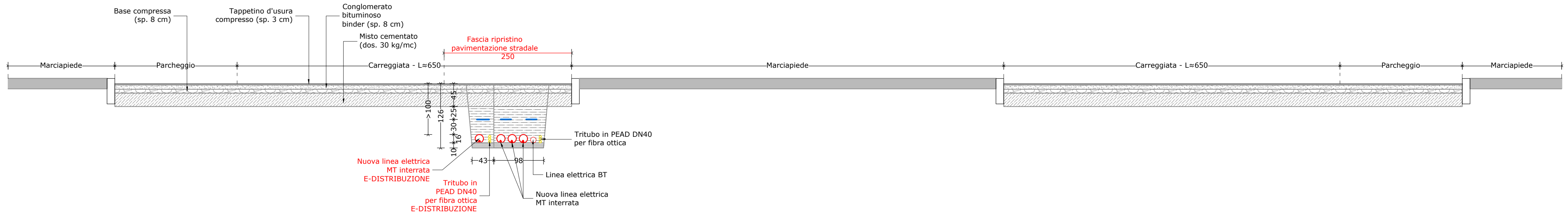
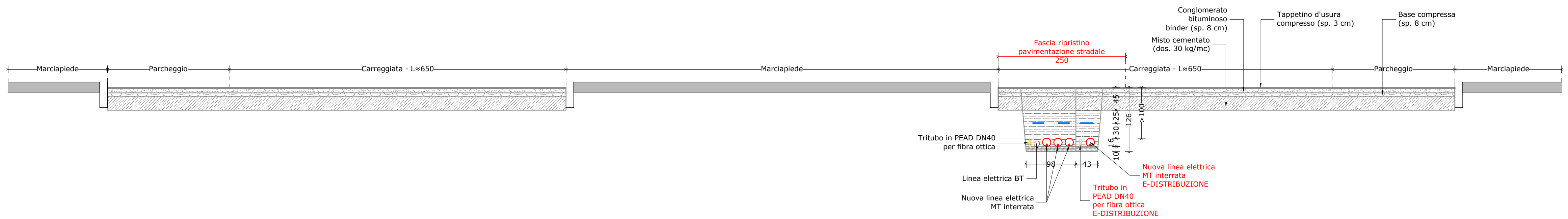


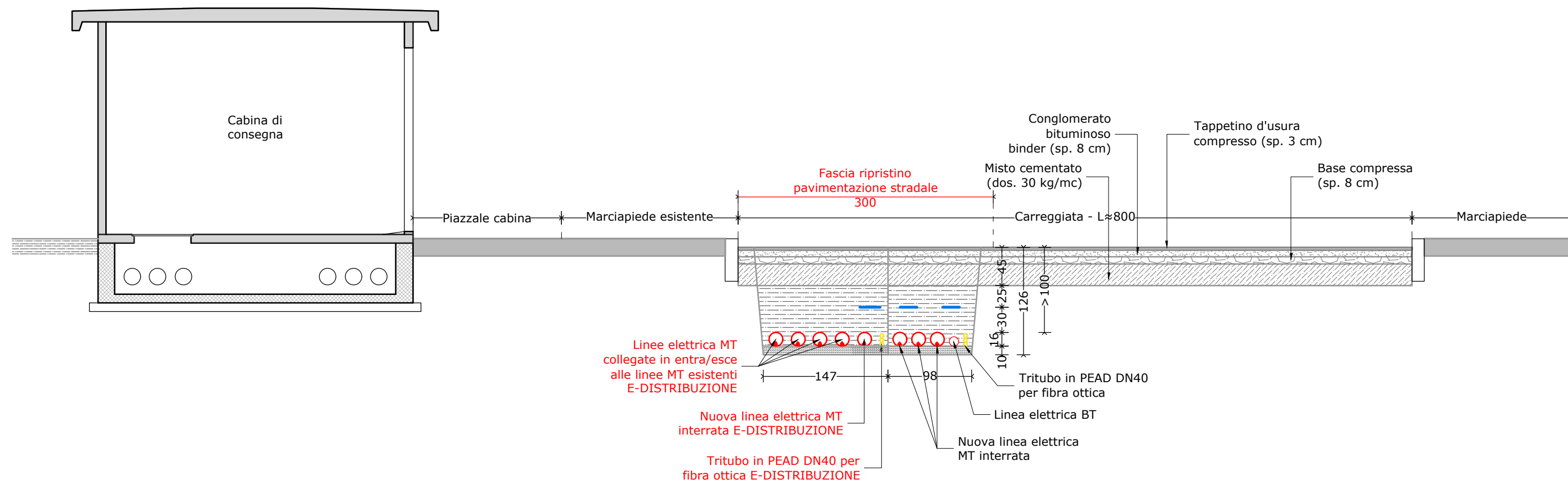
SEZIONE TIPO  
STRADA COMUNALE "VIA S. GIOVANNI BOSCO"  
Scala 1:50



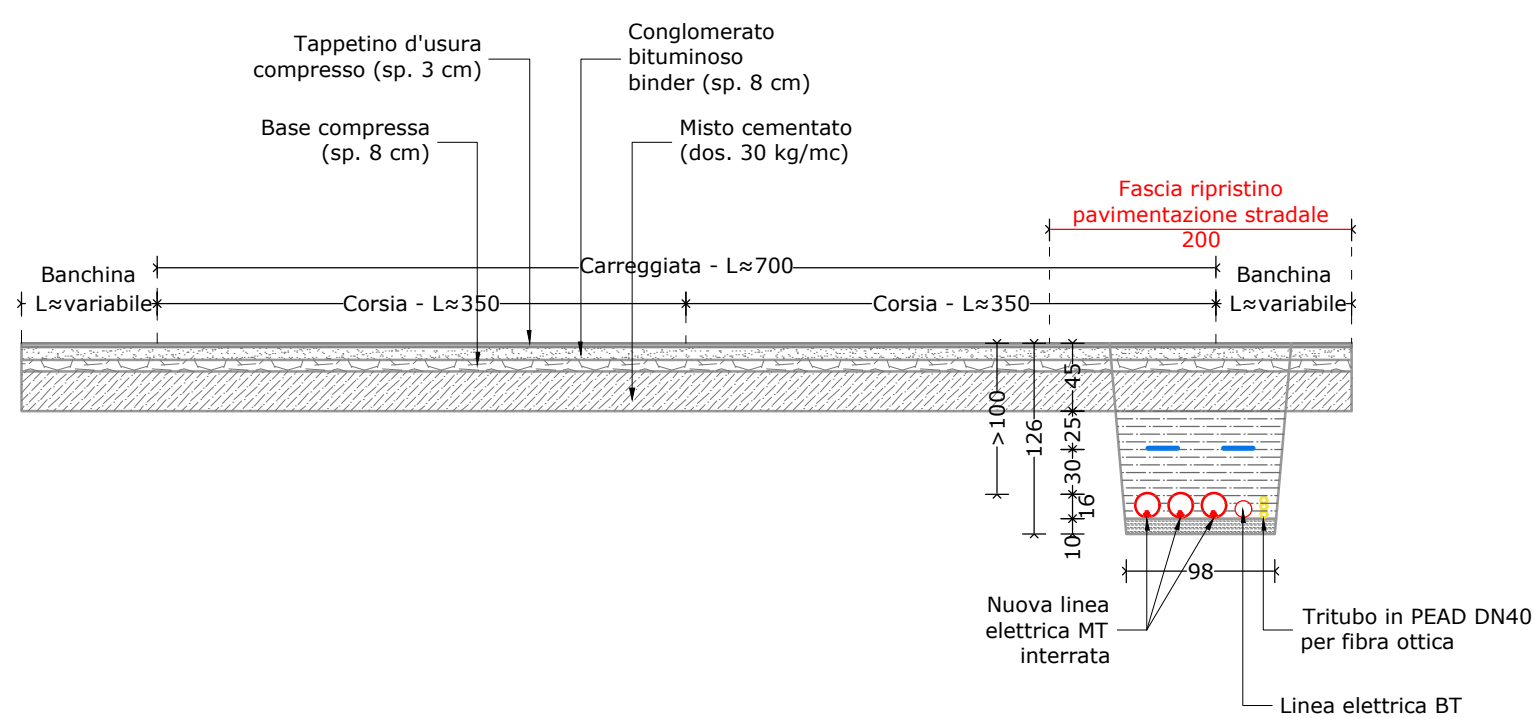
SEZIONE TIPO  
STRADA COMUNALE "VIA S. GIOVANNI BOSCO"  
Scala 1:50



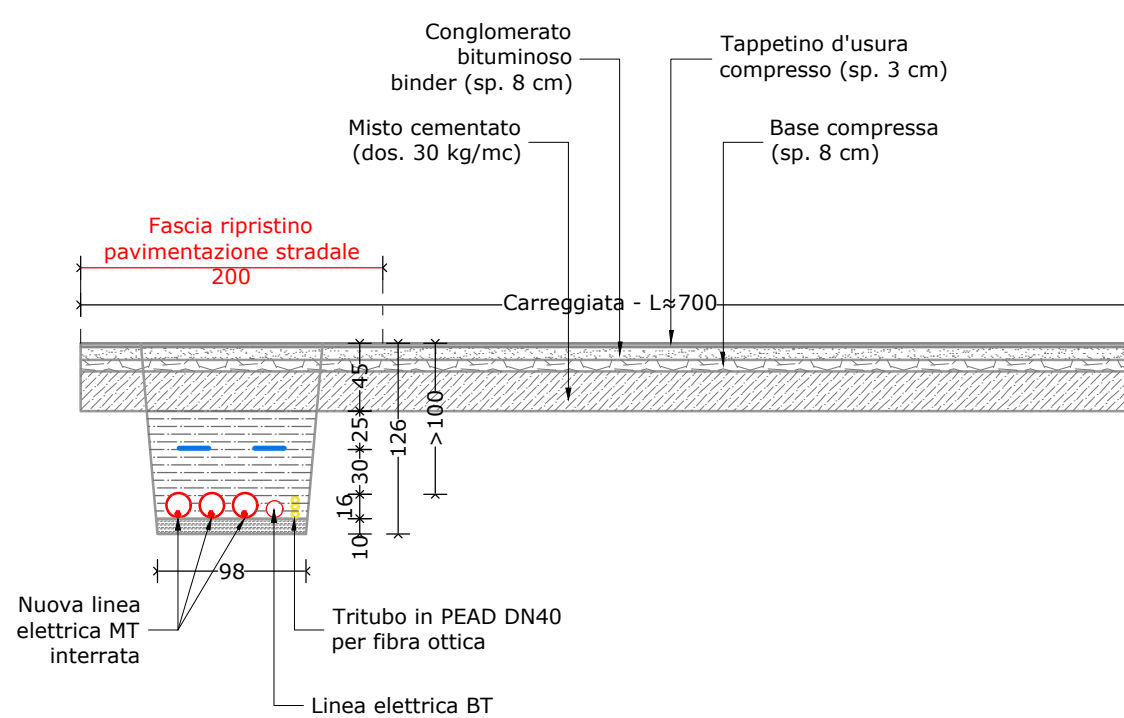
SEZIONE TIPO  
STRADA COMUNALE "VIA GIOVANNI DE NEGRI"  
Scala 1:50



SEZIONE TIPO  
STRADA COMUNALE "VIA PIAVE"  
Scala 1:50



SEZIONE TIPO  
STRADA COMUNALE "VIA SARDEGNA"  
Scala 1:50



Comune ALESSANDRIA Provincia ALESSANDRIA



Salvetti Graneroli engineering

IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO  
"SPINETTA MARENGO SOLAR 1"

Progetto

IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA  
PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA  
SITO NEL COMUNE DI ALESSANDRIA (AL)

Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione  
e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica  
alimentati da fonti rinnovabili ai sensi degli artt. 23, 24-24bis e  
25 del D.Lgs.152/2006

PROGETTO DEFINITIVO

Oggetto  
E - IMPIANTO DI RETE LATO UTENTE  
Sezioni tipo

Aggiornamenti

Rev.	Data	Descrizione
0	02/12/2022	Emissione

Committente  
ELLOMAY SOLAR ITALY THIRTEEN S.R.L.  
Via Sebastian Altmann, 9 - Bolzano (BZ)

Data	Scala	Tavola
02/12/2022	1:50	E.07_00

Progettista



SONDRIO L. Malloero Cadorna, 49  
T 0342.211625  
F 0342.219070  
E info@studiosalvetti.com  
C.F./P.IVA 01013400146

LANZADA via Palù, 414  
T 0342.256372  
F 0342.256372  
E info@studiosalvetti.com  
P.IVA 00737360149