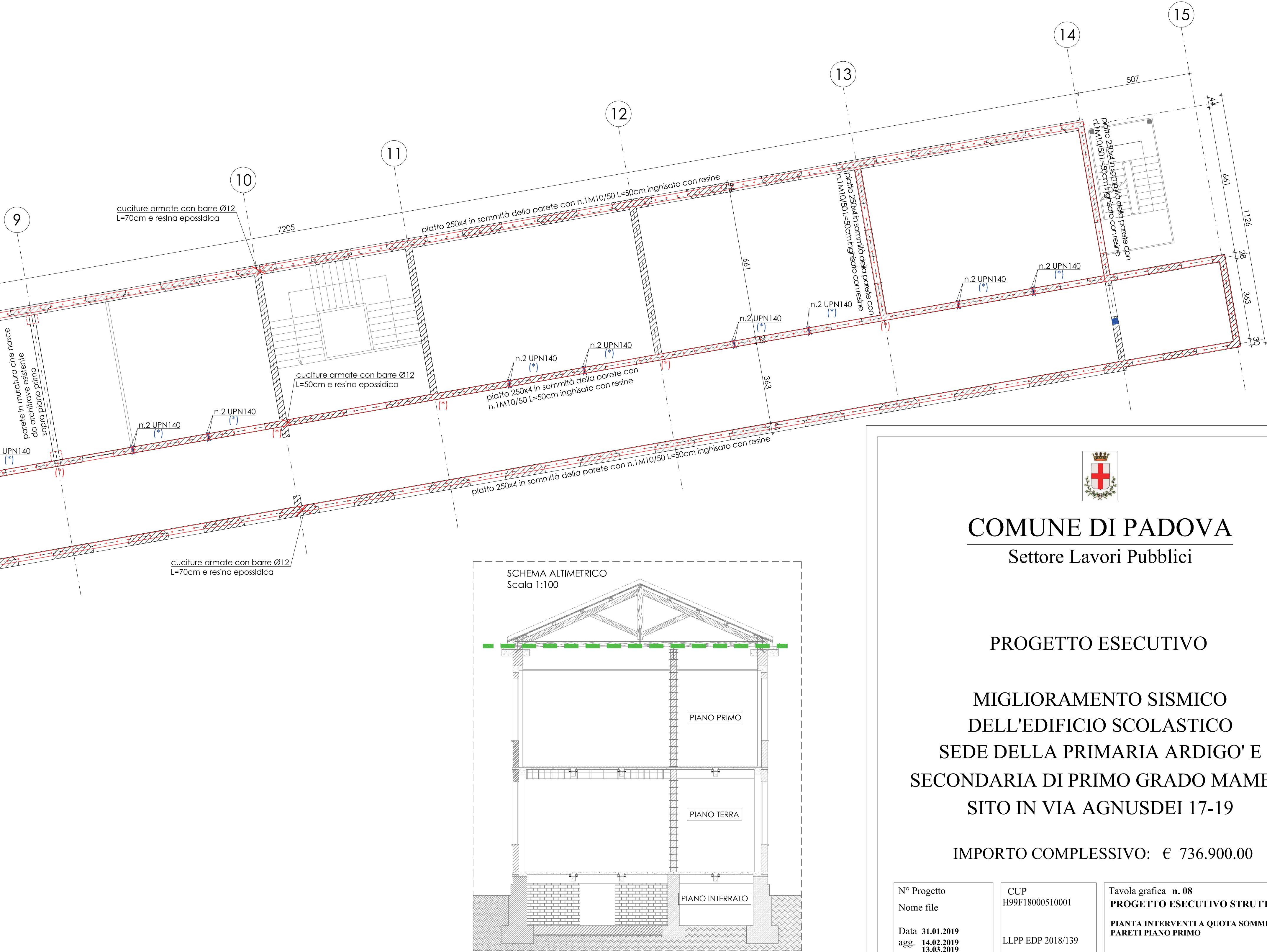


- LEGENDA:
- pareti esistenti in mattoni pieni in laterizio
 - pareti in bimattoni di laterizio $s=25\text{cm}$
(vedasi progetto di consolidamento statico in atti)
 - pareti esistenti non strutturali
 - nuovi pilastri in c.a.
 - piatto 250x4 in sommità della parete
con n.1M10/50 L=50cm inghiato con resine

(*) : realizzazione scasso in parete a quota sommità parete
longitudinale per alloggiamento cordolo metallico e successivo
ripristino

(*) : intervento previsto nel progetto di consolidamento statico in atti



PER MATERIALI E PRESCRIZIONI VEDASI TAVOLA 04
VERIFICARE I DATI DI PROGETTO
TAVOLE DA APPROVARSI DA PARTE DELLA D.L.



COMUNE DI PADOVA
Settore Lavori Pubblici

PROGETTO ESECUTIVO

MIGLIORAMENTO SISMICO
DELL'EDIFICIO SCOLASTICO
SEDE DELLA PRIMARIA ARDIGO' E
SECONDARIA DI PRIMO GRADO MAMELI
SITO IN VIA AGNUSDEI 17-19

IMPORTO COMPLESSIVO: € 736.900.00

| | | |
|---|------------------------|--|
| N° Progetto Nome file | CUP H99F18000510001 | Tavola grafica n. 08 PROGETTO ESECUTIVO STRUTTURALE |
| Data 31.01.2019 agg. 14.02.2019 13.03.2019 | LLPP EDP 2018/139 | PIANTA INTERVENTI A QUOTA SOMMITA' PARETI PIANO PRIMO |
| Progettista | Rup | Capo Settore |
| Ing. Mario Fisco | Geom. Renato Gallo | |