

STUDIO DI INGEGNERIA STRUTTURALE <i>Prof. Ing. Mario Di Paola, Ing. Francesca Buscemi</i> Piazza Sant'Oliva n. 9 - 90141 Palermo Tel-Fax: +39 091 9821203 - cell: +39 339 8000810 email: ing.francescabuscemi@gmail.com	
PROGETTO DEFINITIVO: Progetto manutenzione straordinaria dell'edificio sito a Palermo in via Pasquale Calvi n.13.	DATA: MAGGIO 2013 SCALA: 1:10
OGGETTO DELL'ELABORATO: PARTICOLARE DI INTERVENTO MURETTI IN C.A.	TAVOLA: S26
DATI RICHIEDENTE: Fondo Pensioni per il personale della Cassa Centrale di Risparmio V.E. Piazza Castelnuovo n. 35 Palermo.	
IL PROGETTISTA DELLE STRUTTURE: ING. FRANCESCA BUSCEMI IL CONSULENTE STRUTTURALE: PROF. ING. MARIO DI PAOLA	<small>Questi materiali sono di proprietà dello studio di ingegneria strutturale <i>Prof. Ing. Mario Di Paola ed Ing. Francesca Buscemi</i>. Chiunque lo visioni, utilizzi, riproduca o manipoli senza le relative autorizzazioni viola le leggi vigenti sul copyright e sulla privacy e può essere perseguito legalmente.</small>
TIMBRI, VISTI:	

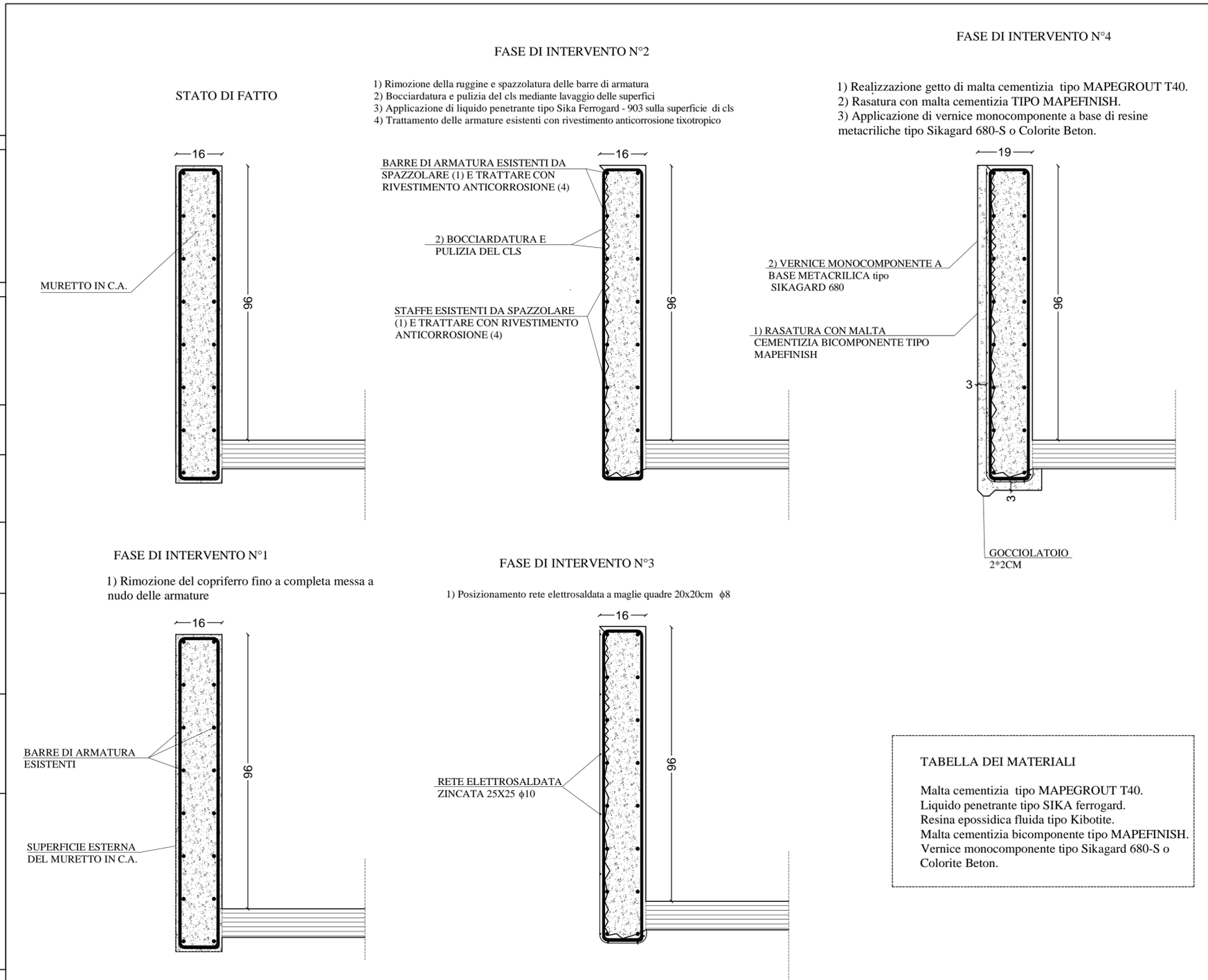


TABELLA DEI MATERIALI Malta cementizia tipo MAPEGROUT T40. Liquido penetrante tipo SIKA ferrogard. Resina epossidica fluida tipo Kibotite. Malta cementizia bicomponente tipo MAPEFINISH. Vernice monocomponente tipo Sikagard 680-S o Colorite Beton.
--