



INTERVENTI DI PROGETTO

1) INTERVENTI SUI SINGOLI BLOCCHI E SPERONI

- BLOCCO B01: chiodatura con barre tipo "Dywidag"
- BLOCCO B02: consolidamento con teli di rete armata e rinforzata come al punto 3)
- BLOCCO B03: consolidamento con teli di rete armata e rinforzata come al punto 3)
- BLOCCO B04: consolidamento con teli di rete armata e rinforzata come al punto 3)
- BLOCCO B05: chiodatura con barre tipo "Dywidag"
- BLOCCO B06: chiodatura con barre tipo "Dywidag"
- BLOCCO B07: consolidamento con teli di rete armata e rinforzata come al punto 3)

- BLOCCO B08: consolidamento con teli di rete armata e rinforzata come al punto 3)
- BLOCCO B09: consolidamento con teli di rete armata e rinforzata come al punto 3)
- BLOCCO B10: chiodatura con barre tipo "Dywidag"
- BLOCCO B11: consolidamento con teli di rete armata e rinforzata come al punto 3)
- BLOCCO B12: chiodatura con barre tipo "Dywidag"
- BLOCCO B13: chiodatura con barre tipo "Dywidag"
- BLOCCO S01: chiodatura con barre tipo "Dywidag"
- BLOCCO S02: chiodatura con barre tipo "Dywidag"
- BLOCCO S03: chiodatura con barre tipo "Dywidag"

2) INTERVENTI DI RAFFORZAMENTO CORTICALE

SU TUTTA LA PARETE VERRA' POSTA IN OPERA UNA RETE ARMATA CON FUNI IN TREFOLI DI ACCIAIO ZINCATO

3) INTERVENTI DI IMBRACATURA MASSI REMOVIBILI

SU TUTTI I MASSI DA CHIODARE, INOLTRE, VERRANNO POSTE IN OPERA FUNI IN TREFOLI DI ACCIAIO ZINCATO DI DIAMETRO 20 mm ANCORATE ALLA ROCCIA SANA MEDIANTE BARRE DI TIPO "DYWIDAG"

4) INTERVENTI DI SARCITURA O INTASAMENTO DELLE LESIONI LE FRATTURE CON ELEVATA APERTURA E PERSISTENZA, PRESENTI IN SENO AL COSTONE ROCCIOSO, VERRANNO RIEMPIE CON SCAGLIE DI PIETREME DELLA STESSA NATURA E MALTA CEMENTIZIA

5) PIANTUMAZIONE DI ESSENZE ARBOREE AUTOCTONE LUNGO IL VERSANTE, OGGETTO D'INTERVENTO, SARANNO MESSE A DIMORA N°10 ALBERI DELLE SPECIE ARBOREA "QUERCUS ILEX" COMUNEMENTE DENOMINATA LECCIO TIPICHE DELLA ZONA

NOTA

GLI INTERVENTI SOPRA INDICATI SONO MEGLIO DEFINITI NELLE TAVOLE SUCCESSIVE, GRAZIE ALLE ELABORAZIONI DEL RILIEVO GEOSTRUTTURALE DEL COSTONE ROCCIOSO IN ESAME

