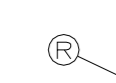

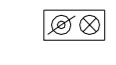

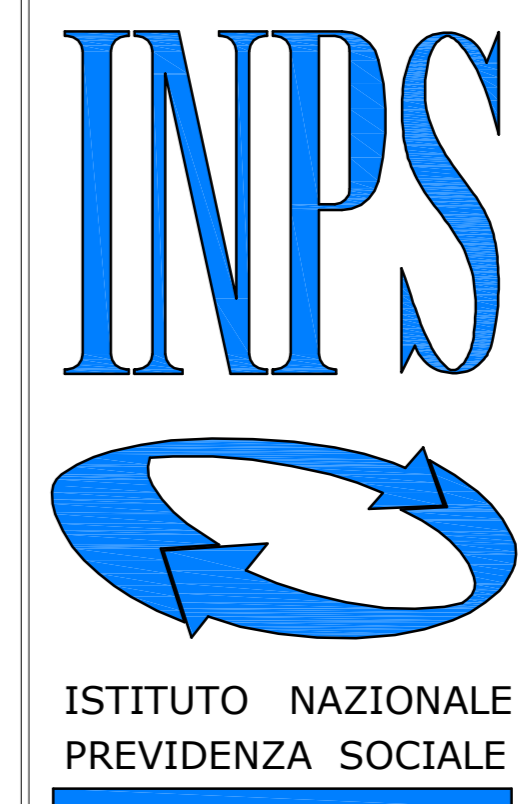


LEGENDA

- 
 N° 30 Rilevatori analogici ottico/termico completi di ripetitore ottico a led.
 (di cui N° 15 sotto pavimento flottante e n° 15 nel controsoffitto).
- 
 N° 6 Segnalatori ottico/acustico con scritta intercambiabile.
- 
 N° 6 Pulsanti analogici con modulo indirizzabile per centrali analogiche.
- 
 N° 1 Centrale di rivelazione incendi di tipo analogico a microprocessore.



UFFICIO TECNICO EDILIZIO
 Viale Regina Margherita, 206 - 00198 ROMA

OGGETTO: Stabile INPDAP
 via Umberto Quintavalle, 32 - 00173 ROMA

PROGETTO: Adeguamento locali ex CED alla nuova
 destinazione d'uso "area consulenza pubblico"
 PIANO SEMINTERRATO
 Rilevazione Incendi sotto pavimento flottante.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Arch. Achille Elia

Data : ottobre 2013

Rapp.:
 0 1 2 3

I PROGETTISTI :
 architettonico : geom. Enrico Melchiorre
 climatizzazione : p.ind. Marco Febi
 ing. Paola Bannetta
 elettrico : ing. Giovanni Battista Vicedomini
 p.ind. Valter Marcocci

Agg.:

Tav.:
E3