



**Comune di Cinisi**  
Area Metropolitana di Palermo

pag. 1

# PLANIMETRIE E PARTICOLARI COSTRUTTIVI

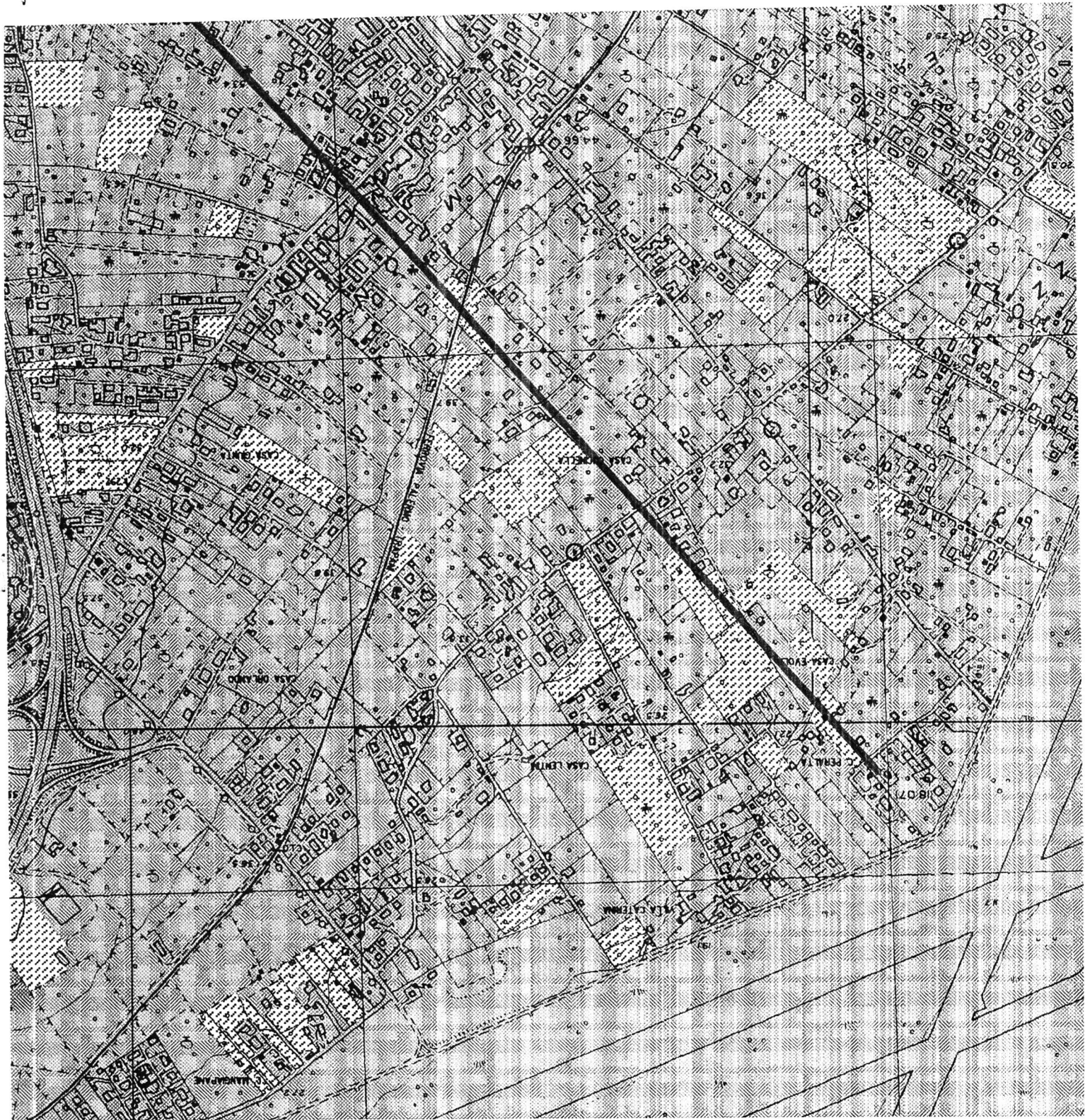
**OGGETTO:** Realizzazione nuovo impianto di illuminazione pubblica in via Giovanni Falcone, dall'incrocio Quattrovanelle alla via Aldo Moro

**COMMITTENTE:** Comune di Cinisi

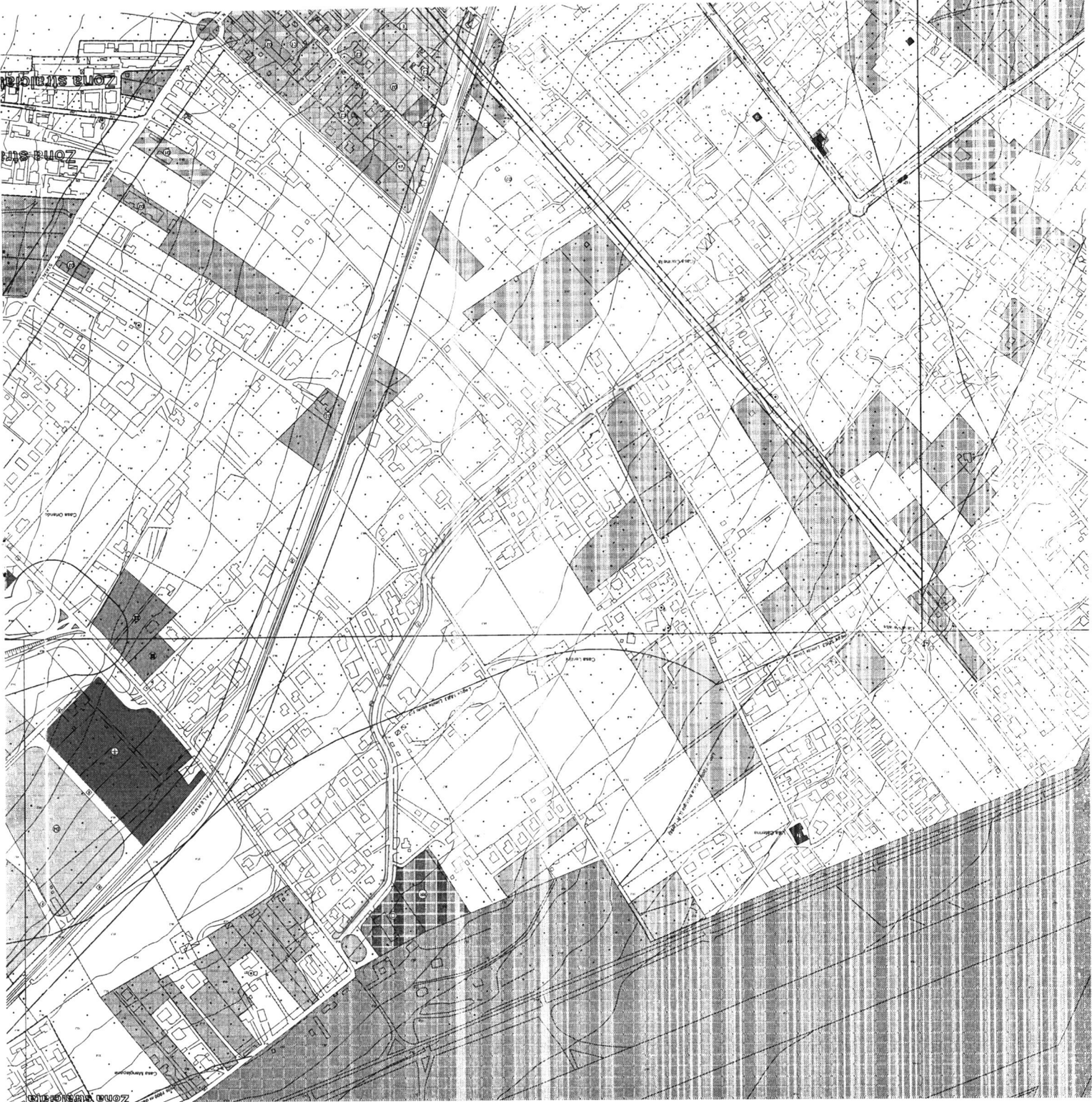
Data, 19/11/2018

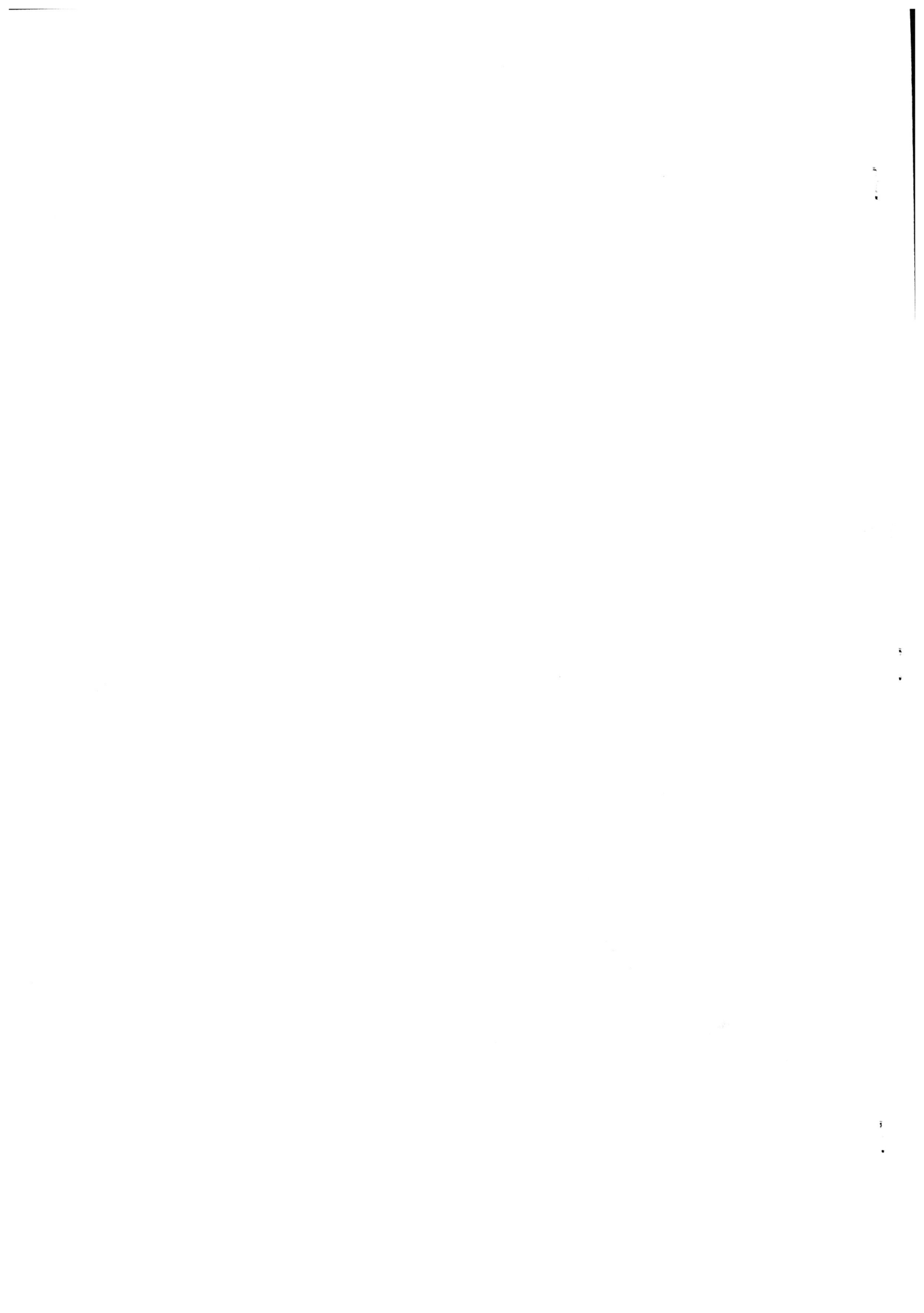
**ID TECNICO**  
Ingen. Vincenzo Vincenzino

100

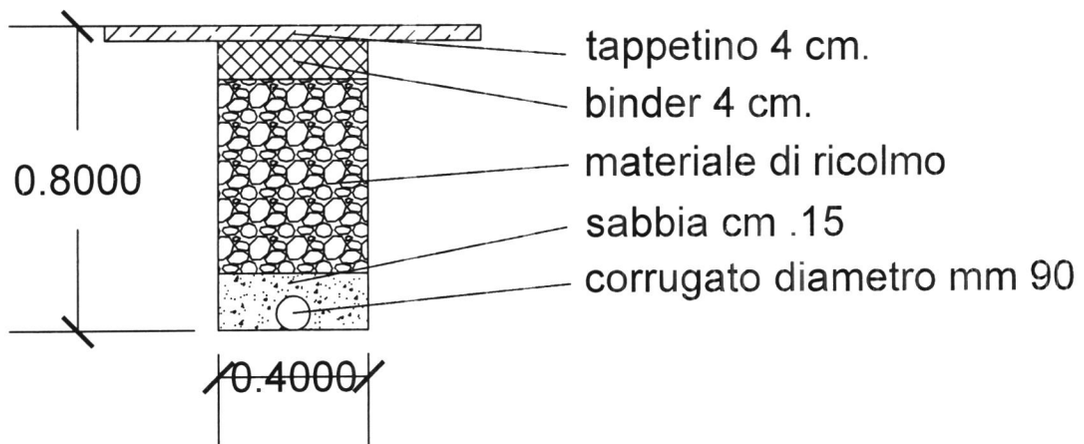




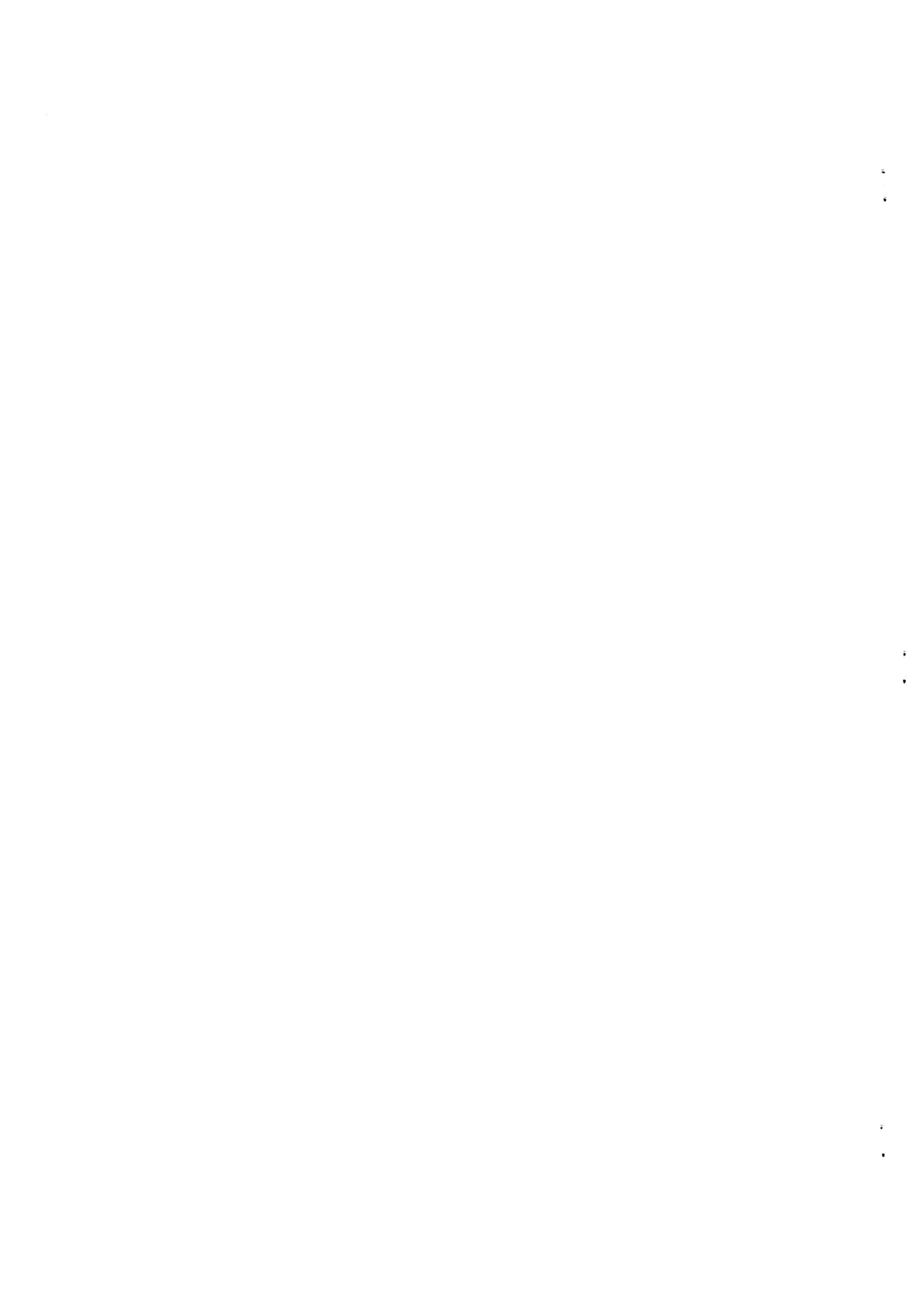




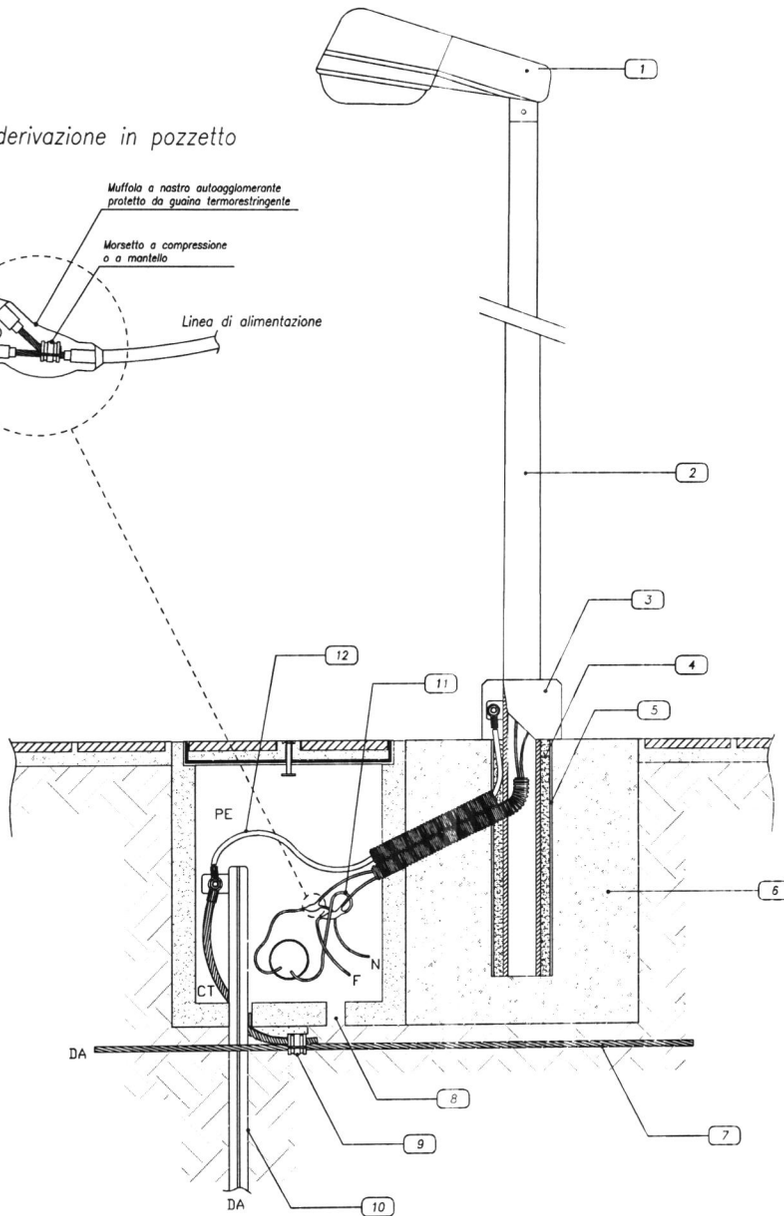
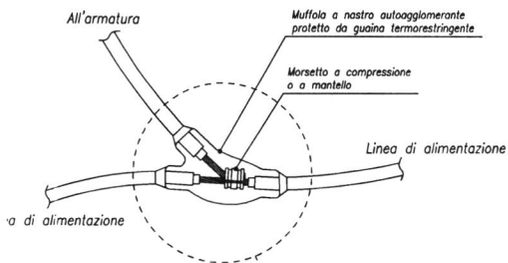
# PARTICOLARE COSTRUTTIVO



Sezione Tipo Scavo



Particolare di derivazione in pozzetto



LEGENDA

- |    |   |
|----|---|
| 1  | Armatura IP55 in doppio isolamento      |
| 2  | Palo in acciaio                         |
| 3  | Collare in calcestruzzo                 |
| 4  | Riempimento con sabbia costipata        |
| 5  | Tubo in PVC o in calcestruzzo           |
| 6  | Basamento di fondazione in calcestruzzo |
| 7  | Corda nuda in rame 1G35                 |
| 8  | Foro di drenaggio                       |
| 9  | Morsetto a compressione                 |
| 10 | Picchetto in acciaio zincato            |
| 11 | Cavo unipolare con guaina tipo FG7R     |
| 12 | Cavo unipolare tipo N07V-K              |

