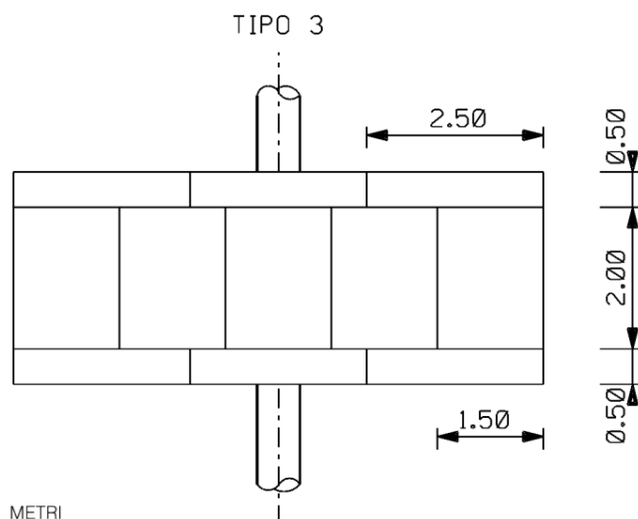
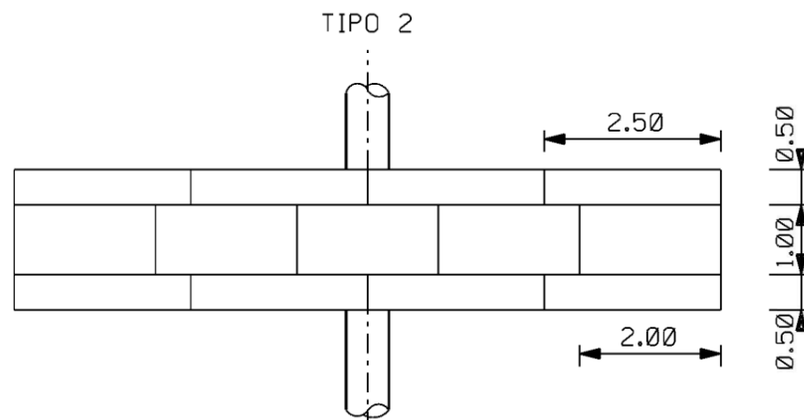
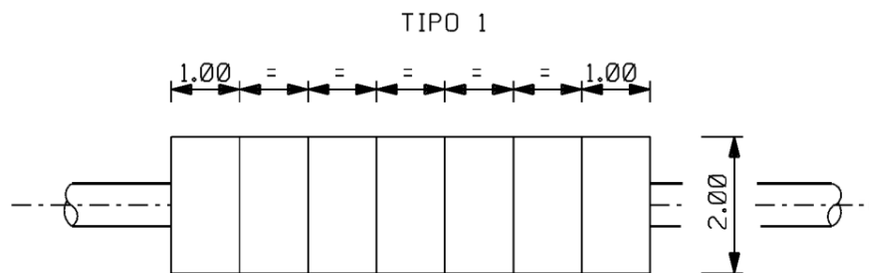
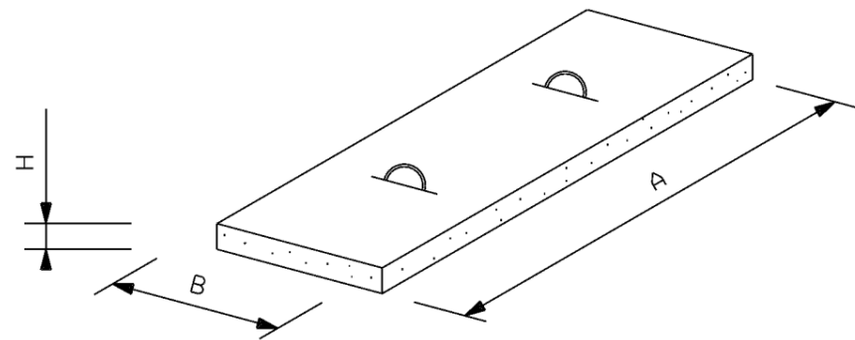
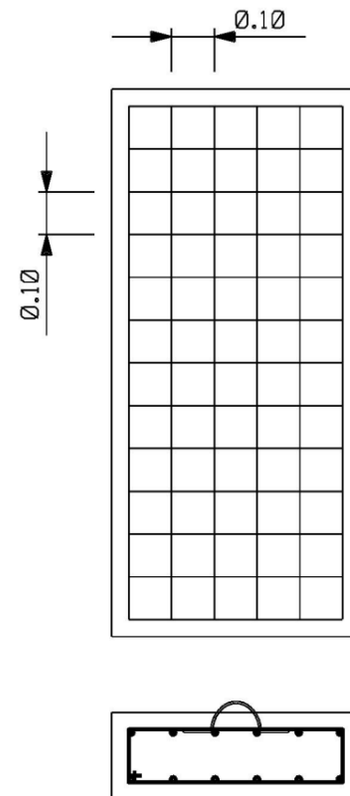


| DOCUMENTI DI RIFERIMENTO | N. |
|--------------------------|----|
| | |



LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI



MATERIALI:

- OPERE IN C.A.
 - a) CALCESTRUZZO A PRESTAZIONE GARANTITA PER USO STRUTTURALE CONFORME A UNI EN 206-1 u.e.. E UNI EN 11104 u.e. $R_{ck} > 30$ MPa, $f_{ck} > 25$ MPa
 - b) ACCIAIO IN BARRE AD ADERENZA MIGLIORATA B450C
- MAGRONI
 - CALCESTRUZZO MAGRO A DOSAGGI $R_{ck} > 15$ MPa, $f_{ck} > 12$ MPa.
- COPRIFERRI MINIMI

| | |
|-----------------------------|----------|
| CONDIZIONI ORDINARIE | 20•/25•• |
| CONDIZIONI AGGRESSIVE | 30•/35•• |
| CONDIZIONI MOLTO AGGRESSIVE | 40•/45•• |

 - PER ELEMENTI A PIASTRA
 - PER ALTRI ELEMENTI

| | A | B | H |
|---|------|------|------|
| 1 | 2.00 | 1.00 | 0.12 |
| 2 | 2.50 | 0.50 | 0.10 |
| 3 | 2.00 | 1.50 | 0.10 |

NOTA:
QUESTO DOCUMENTO INTEGRA IL DOCUMENTO SNAM RETE GAS GASD C.13.40.80.07 u.e.



| REV | DATA | DESCRIZIONE | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO | |
|--|------------|--|--|-------------|----------------|----------|
| 2 | 16/07/2021 | EMISSIONE PER PERMESSI | N.R. CANTIELLO | M. MEDAGLIA | G. CICCARELLI | |
| 1 | 18/05/2021 | EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE UNICA | N.R. CANTIELLO | M. MEDAGLIA | G. CICCARELLI | |
| 0 | 22/03/2021 | EMISSIONE PER VERIFICA DI FATTIBILITA' | N.R. CANTIELLO | M. MEDAGLIA | G. CICCARELLI | |
| Proprietario | | | Progettista | | DIS. N. | |
| | | | Rif.TFM: 011-PJM4-014-00-DT-0-5331 | | STD-031 | |
| RIFACIMENTO RETE DI SAN SALVO E OPERE CONNESSE | | | | | Revisione | 2 |
| | | | | | Comm. | NR/20401 |
| | | | | | Cod. tec. | 20401 |
| LASTRONE DI PROTEZIONE IN C.A. | | | | | Scala | NS |