



NOTE

- LE DIMENSIONI SONO INDICATE IN mm, LE QUOTE IN ELEVAZIONE IN m
- LA QUOTA 0,00 CORRISPONDE ALLA QUOTA IMPIANTO
- PER ADEQUARE IL FLUSSO DELL'ACQUA PIOVANA LE SOGLIE DELLE APERTURE SARANNO LEGGERMENTE INCLINATE VERSO L'ESTERNO
- LA PORTA E LA RELATIVA APERTURA SUPERIORE DEVONO ESSERE POSIZIONATE IN MODO DA PERMETTERE ALL'OPERATORE LA VISTA DELL'IMPIANTO
- LA TONALITA' DELLA TINTEGGIATURA POTRA' ESSERE ADEGUATA IN FUNZIONE DI EVENTUALI ESIGENZE DI CARATTERE PRAESAGISTICO LOCALE
- I POZZETTI POSSONO ESSERE POSIZIONATI LUNGO IL PERIMETRO DELL'EDIFICIO SECONDO LE ESIGENZE DELLA PROGETTAZIONE ELETTRO-STRUMENTALE, NELLE POSIZIONI INDICATE NELL'ELABORATO GRAFICO STRUTTURALE RISPETTO AI PILASTRI D'ANGOLO
- NUMERO TUBI DA VERIFICARE CON LA PLANIMETRIA PERCORSO CAVI E TUBI DEL PROGETTO ELETTRO-STRUMENTALE
- CARPENTERIA METALLICA E INSERTI INGHISATI DOVRANNO ESSERE ZINCATI A CALDO SECONDO UNI EN ISO 1461:2004.

| INDICE | DATA | EMISIONI | REVISIONI | ELABORATO | VERIFICATO | APPROVATO |
|--------|-------------|----------------------|-----------|--------------|----------------|--------------|
| 1 | OTTBRE 2020 | EMISIONI PER APPALTO | | F. BIRICOLDO | F. MARONCHETTI | V. FORLIVERI |
| 0 | GIUGNO 2020 | EMISIONI | | F. BIRICOLDO | F. MARONCHETTI | V. FORLIVERI |

Proprietario: **Progettista:** **DIS-CIV-3C-4211**
Progetto: Met. Rif. Der. per Ancona DN 200 (8"), DP 70 bar Loc. Madonna del Carmine
HPRS 50 IS - AREA IMPIANTISTICA DI ANCONA EDIFICIO TIPO "B4" - ELABORATO ARCHITETTONICO