



REGIONE MOLISE
COMUNE DI BOJANO
PROVINCIA DI CAMPOBASSO



PROJECT FINANCING PER LA REALIZZAZIONE DI NUOVI LOCULI, CAPPELLE E CELLETTE
OSSARIO ALL'INTERNO DEL CIMITERO DI BOJANO
E AMPLIAMENTO DELL'AREA CIMITERIALE DI MONTEVERDE DI BOJANO
NONCHE' PER LA GESTIONE DEI RELATIVI SERVIZI CIMITERIALI

PROGETTO DEFINITIVO

LAVORI: CIMITERO MONTEVERDE DI BOJANO

RS - RELAZIONI TECNICHE E SPECIALISTICHE

RS-08 - Relazione specialistica sull'abbattimento delle barriere architettoniche - cimitero Monteverde di Bojano

DATA

Dicembre 2020

SCALA

CODICE ELABORATO

RS-08

IL PROPONENTE

Sicop s.r.l. unipersonale
Engineering and General
Construction

FIRME E VISTI

I PROGETTISTI

Ing. Vittorio Abiuso

Arch. Raffaele GENTILE

Ing. Pierluigi Abiuso

Via Garibaldi, 111 tel & fax 0874 484 604 - cell. 328 8159501
Campobasso C.F.: BSAVTR59M31D896E - P. IVA: 00609520705

Via San Sisto, 76
Colle d'Anchise

cell. 392 7784455
C.F.: GNTRFL73A24A930K - P. IVA: 01620700706

Via Garibaldi, 111 tel & fax 0874 484 604 - cell. 339 8729331
Campobasso C.F.: BSAPLG89D04B519U - P. IVA: 01592620700

Premessa

Il D.P.R. 24 luglio 1996, n. 503 - Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici - stabilisce che gli elaborati di progetto evidenzino le soluzioni progettuali atte a garantire il rispetto delle prescrizioni di cui al citato regolamento. La presente relazione contiene la descrizione delle scelte progettuali e delle opere previste per l'eliminazione delle barriere architettoniche, degli accorgimenti tecnico strutturali ed impiantistici e dei materiali previsti a tale scopo. Gli elaborati di progetto e gli schemi grafici allegati alla presente relazione, evidenziano le soluzioni progettuali atte a garantire l'accessibilità alla nuova struttura sanitaria.

Normativa di riferimento

Nella progettazione dei nuovi loculi all'interno dell'ampliamento del cimitero di Monteverde di Bojano, al fine di ottemperare all'eliminazione delle barriere architettoniche, si è tenuto conto della seguente legislazione:

- Legge 9 Gennaio 1989, n.13 - Disposizioni per favorire il superamento e l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici privati - e successivi aggiornamenti;
- D.M. 14.06.1989 n. 236 - Prescrizioni tecniche necessarie a garantire l'accessibilità, l'adattabilità e la visitabilità degli edifici privati e di edilizia residenziale pubblica sovvenzionata e agevolata, ai fini del superamento e dell'eliminazione delle barriere architettoniche;
- Circolare Min. LL. PP. del 22 Giugno 1989, n. 1669/U.L.;
- Legge 5 Febbraio 1992, n.104 - Legge quadro per l'assistenza, l'integrazione sociale e i diritti delle persone handicappate;
- D.P.R. 24 Luglio 1996, n. 503 - Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici.

Scelte progettuali

Le opere in progetto tengono conto di quanto previsto dal D.M. n. 236/1989 nei punti sopra citati, per quanto riguarda il complesso da realizzare.

Verifica dei requisiti richiesti

Per gli spazi esterni deve essere garantita l'accessibilità. Tale requisito si considera soddisfatto se esiste almeno un percorso agevolmente fruibile anche da parte di persone con ridotte o impedito capacità motorie o sensoriali (DM 236/89 art. 3.2).

Per soddisfare tale requisito sono state previste delle rampe con caratteristiche tali da consentire la mobilità delle persone con ridotte o impedito capacità motorie e sensoriali che assicura la utilizzabilità diretta dell'intera opera.

Le pavimentazioni

Le pavimentazioni sono state previste del tipo antisdrucciolevole con adeguato coefficiente di attrito.

La segnaletica

Verrà predisposta la segnaletica informativa concernente:

- l'orientamento, la movimentazione, la fruizione degli spazi e l'accessibilità;

Per quanto non citato si rimanda agli elaborati progettuali ed agli schemi grafici allegati.

scala 1:200

