



Regione Abruzzo



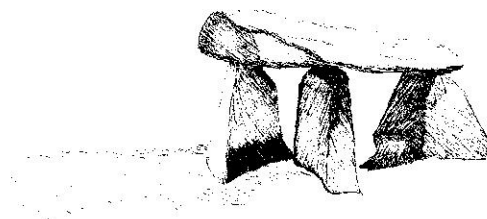
REGIONE ABRUZZO
SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE CERTIFICATO
CERTIFICAZIONE AMBIENTALE

La Regione Abruzzo ha adottato il Sistema di Gestione Ambientale
certificato UNI EN ISO 14001:2015, in conformità con le norme
della serie ISO 14000, per migliorare la propria performance
ambientale e contribuire allo sviluppo sostenibile.

Il Presidente della Regione Abruzzo

Il Presidente della Regione Abruzzo

Il Presidente della Regione Abruzzo



12 OTT. 2015

La presente relazione ha per oggetto la realizzazione di un auditorium a corredo del centro per anziani sito in via Nazionale a Roseto degli Abruzzi.

In realtà, più che di una realizzazione ex novo, trattasi di una riconversione dell'attuale bocciodromo esterno, coperto da una tettoia in legno sorretta da una fitta trama di pilastri, anch'essi in legno.

La necessità di un auditorium è ormai ineludibile visto che numerose attività dell'attivo centro anziani si concretizzano in spettacoli, dibattiti, visioni cinematografiche, ecc., costringendo gli utenti a modificare, a tale scopo, gli ambienti interni di diversa destinazione funzionale, come la mensa o il bar. Di contro, i campi da bocce esistenti sono invece completamente abbandonati, probabilmente gli anziani che giocano a bocce frequentano altri posti, piuttosto che questo.

Va ricordato che lo stato attuale del manufatto esistente versa in condizioni di precarietà strutturale, infatti travi e pilastri in legno denotano un evidente deterioramento delle superfici, oltre all'insorgere di lesioni diffuse. E' quindi indispensabile provvedere alla rimozione dell'attuale tettoia ed alla successiva sostituzione della stessa con una nuova, da impostarsi sulla fondazione in c.a. esistente, la quale invece si presenta ancora in ottimo stato.

Ritenendo, quindi, di utilizzare l'attuale impalcato di fondazione, il perimetro del nuovo manufatto sarà identico all'attuale bocciodromo, che occupa l'angolo sud est del complesso. E' stato ideato un sistema strutturale che, per ovvi motivi funzionali, avrà solamente due file di pilastri, in pratica verrà eliminata la fila centrale e la risultante copertura non sarà più a due falde, ma a falda unica, con il colmo coincidente con il muro perimetrale sud. Al posto delle semplici travi in legno vi saranno travi reticolari in legno lamellare che consentiranno l'eliminazione delle spinte orizzontali nei confronti dei soli pilastri perimetrali.

Le pareti perimetrali così come il manto di copertura, saranno completamente rivestite in legno rigenerato, con un sistema a doghe maschiate. Saranno ricavate aperture di diverse forme e dimensioni lungo la parete nord, mentre l'accesso sarà ubicato sul lato ovest, in adiacenza ai servizi. Il palco verrà ubicato nell'opposto lato est.

L'unico ambiente interno, ad eccezione dei servizi, ad ovest, e di un deposito retrostante il palco, ad est, avrà una superficie di mq 150,00 ed un'altezza massima di m 3,60

I servizi saranno articolati per sesso e ciascuno disporrà di un bagno per disabili.