

COMUNE DI FUBINE MONFERRATO

Provincia di Alessandria Piazza C. Colombo n. 11 - cap.15043 - tel. 0131778121 P. IVA 00501240063 Unione dei Comuni Il Monferrato degli Infernot



REALIZZAZIONE DEL NUOVO PARCO SPORTIVO COMUNALE CON COSTRUZIONE DI NUOVA PALESTRA AD USO POLIVALENTE, CON RELATIVA SISTEMAZIONE ESTERNA E FORMAZIONE DI NUOVI CAMPI E STRUTTURE LUDICHE

PROGETTO ESECUTIVO CUP G45B22000160006



FINALITÀ DELL'INTERVENTO

Il progetto si propone di rigenerare l'intero parco sportivo comunale di Fubine Monferrato denominato "Sport village" a completamento di un recente intervento di riqualificazione della porzione meridionale dell'area sportiva con la realizzazione di due campi di basket-pallavolo e di un campo da padel.

Il programma di intervento prevede la realizzazione di:

- una nuova palestra ad uso polivalente connessa ad un nuovo edificio per spogliatoi rispondenti ai requisiti tecnici della norma CONI per gli Impianti per Attività agonistiche a livello locale (livello 2)
- una pista di atletica per corsa di 80 m, compresa fossa di caduta per il salto in lungo
- un campo da calcio a 9 in erba sintetica
- lido estivo con piscina, solarium, cabine spogliatoio e servizi
- un campo da beach volley

Per il campo da calcio a 9 si prevede attività agonistica a livello locale (Livello 2). Per le attività di beach volley, pista di atletica e piscina il livello CONI di riferimento richiesto è Livello 1 - Attività non agonistiche.

L'intervento prevede inoltre la ridefinizione del sistema degli accessi, nuovi percorsi di distribuzione ai campi da gioco e la riqualificazione del sistema del verde.

La planimetria generale di progetto E103 "Planimetria generale, sistemazioni a verde e illuminazione esterna" riporta inoltre le sagome di futuri interventi - non oggetto del presente progetto - a completamento del parco sportivo: un secondo blocco spogliatoi riservato al gioco del calcio, un campo da bocce e un edificio "club house".

CRITERI AMBIENTALI MINIMI

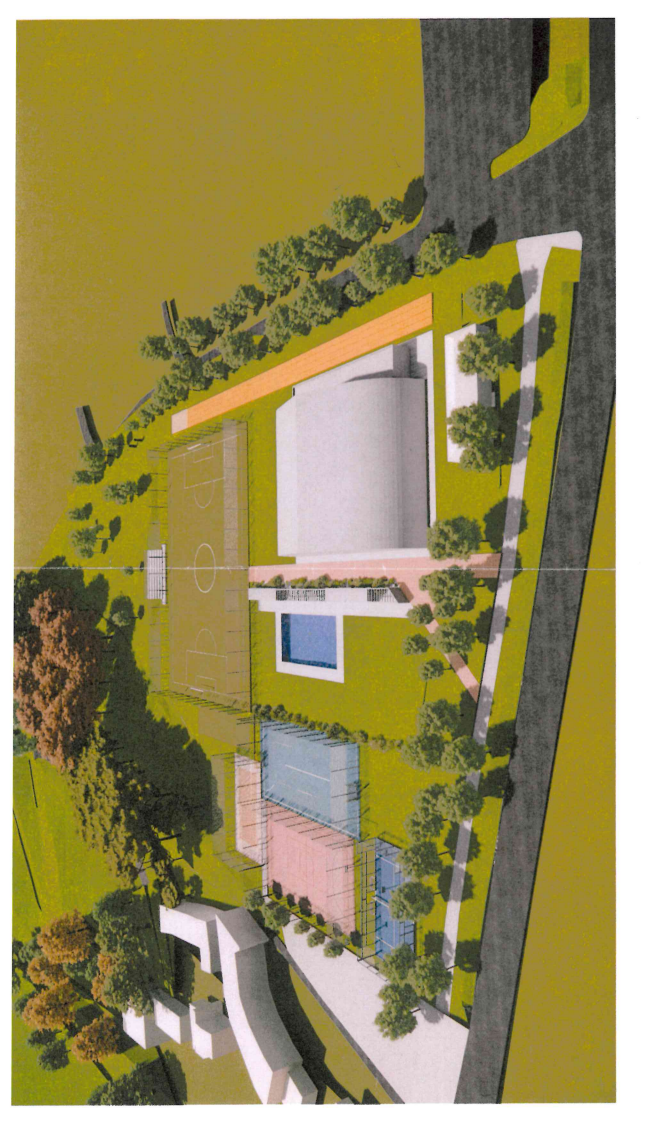
Il progetto rispetta i Criteri Ambientali Minimi (CAM) che sono i requisiti ambientali volti a individuare la soluzione progettuale, il prodotto o il servizio migliore sotto il profilo ambientale lungo il ciclo di vita, tenuto conto della disponibilità di mercato.

La loro applicazione sistematica ed omogenea consente di diffondere le tecnologie ambientali e i prodotti ambientalmente preferibili e produce un effetto leva sul mercato, inducendo gli operatori economici meno virtuosi ad adeguarsi alle nuove richieste della pubblica amministrazione.

SOSTENIBILITÀ RISPETTO AI CAMBIAMENTI CLIMATICI

L'intervento comporta riduzioni significative delle emissioni di gas a effetto serra contribuendo sostanzialmente all'obiettivo ambientale definito nel regolamento della Tassonomia (Regolamento UE 2020/852) di mitigazione dei cambiamenti climatici.

Le scelte costruttive e tecnologiche di progetto mirano alla riduzione dei fabbisogni e, dunque, dei carichi termici. Il progetto adotta accorgimenti di tipo passivo per l'ottimale controllo della radiazione solare: il corretto orientamento, l'impiego di aggetti e di schermature, riescono a ridurre fenomeni di abbagliamento e i fabbisogni energetici.





32 IJATNERAL INDIGUACE AMTRO

MOSTER STREET, BEST SERVICE (DATE OF THE PARTY OF THE PARTY OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE

CANCISTICAL SACRET.

VISTE PROSPETTICHE

tlld





REALIZAZIONE DEL NUOVO PARCO SPORTIVO CONIUNALE CON COS IBAZIONE DI NUOVO PALESTRA POR USO POLIVALENTE, CON RELATIVA SISTEMAZIONE ESTERNA E STRUTTURE LUDICHE STRUTTURE STRUTTURE LUDICHE STRUTTURE ST

















