



AREA EDILIZIA E LOGISTICA



UNI EN ISO 9001:2008

Al Sindaco del Comune di  
Ozzano dell'Emilia  
Via della Repubblica, 10  
40064 Ozzano dell'Emilia (BO)

Bologna,  
prot.

**Oggetto:** Revisione generale del Piano Operativo Comunale POC del Comune di Ozzano dell'Emilia. Avviso di disponibilità alla ricezione di proposte di rimodulazione del contenuto degli Accordi ex art. 18 L.R. 20/2000 sottoscritti tra i privati e l'Amministrazione Comunale e acceduti al POC 2010-2015 ed alla Variante 2011 richiesta come da Vs lettera inviata tramite PEC avente Classifica 2015/DA0.06.01/43.

Egregio Signor Sindaco,

con la presente siamo a rinnovare quanto espresso con la ns richiesta di inserimento nel POC risalente all'Aprile 2011 e l'interesse per la realizzazione della Copertura dei campi del centro sportivo "Preziosi" di Ozzano.

In aggiunta a quanto già richiesto, si vorrebbe realizzare una Centrale Ecologica a Biogas per la produzione di Energia Elettrica, all'interno dell'area pertinenziale dell'insediamento Universitario di Via Tolara di Sopra, 50.

Allegato alla presente siamo a trasmettervi:

- A) Breve relazione sulla copertura dei Campi Sportivi.
- B) Elaborati Grafici relativi allo studio di fattibilità che i nostri uffici stanno predisponendo per realizzare la Centrale di cui sopra.

ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA – AREA EDILIZIA E LOGISTICA

VIA SAN SIGISMONDO, 5 - 40126 BOLOGNA - ITALIA - TEL. +39 051 2099000 - FAX +39 051 2086050

VIALE GASPARE FINALI, 56 – 47521 CESENA (FC) - ITALIA – TEL. +39 0547 339555

POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA: [scriviunibo@pec.unibo.it](mailto:scriviunibo@pec.unibo.it)





AREA EDILIZIA E LOGISTICA



UNI EN ISO 9001:2008

## ALLEGATO 1

### **Copertura campi centro sportivo "Preziosi" Ozzano**

Questo impianto soffre essenzialmente la mancanza di spazi coperti che lo rende praticamente inutilizzabile sia durante la stagione fredda, per via del mal tempo, sia durante la stagione estiva, per via del troppo caldo. E' da considerare il costante aumento della percentuale femminile di studenti iscritti alla Scuola Veterinaria, alla quale non si riesce, essendo maggiormente inclini a praticare sport indoor, a garantire un'offerta sportiva adeguata. Al fine di poter garantire l'opportunità di praticare sport agli studenti di Veterinaria durante il corso di tutto l'Anno Accademico, la nostra proposta è quella di installare una copertura a doppia campata, cioè in sostanza 2 strutture vicine e collegate, ma con i montanti in mezzo che impediscono l'uso del campo unico. I costi (sia di realizzazione che di gestione) sono molto più contenuti rispetto alla campata unica e, considerate le dimensioni dell'area, non esistono molte attività che ci richiedano la presenza di uno spazio unico grande (è troppo piccolo per un campo a 7).

Dividere implicherebbe ridurre i costi di gestione in quanto sarebbe possibile illuminare e riscaldare solo una parte per volta. Inoltre dividere significherebbe poter moltiplicare gli spazi affittabili ad attività differenti, permettendo di raddoppiare il limite di accesso consentito dai vigili del fuoco senza richiedere collaudi a Certificato di Prevenzione Incendi (portandolo a 200 persone).

Al fine di rendere l'Impianto "Preziosi" un punto di riferimento significativo per gli studenti, oltre alla copertura, ulteriori requisiti importanti, sarebbero l'installazione di una tribuna retraibile, la creazione di spazi aggiuntivi per stoccaggio materiale ed altre attività (corsistica varia dedicata agli studenti) e la creazione di una tettoia di collegamento tra la struttura e gli spogliatoi.

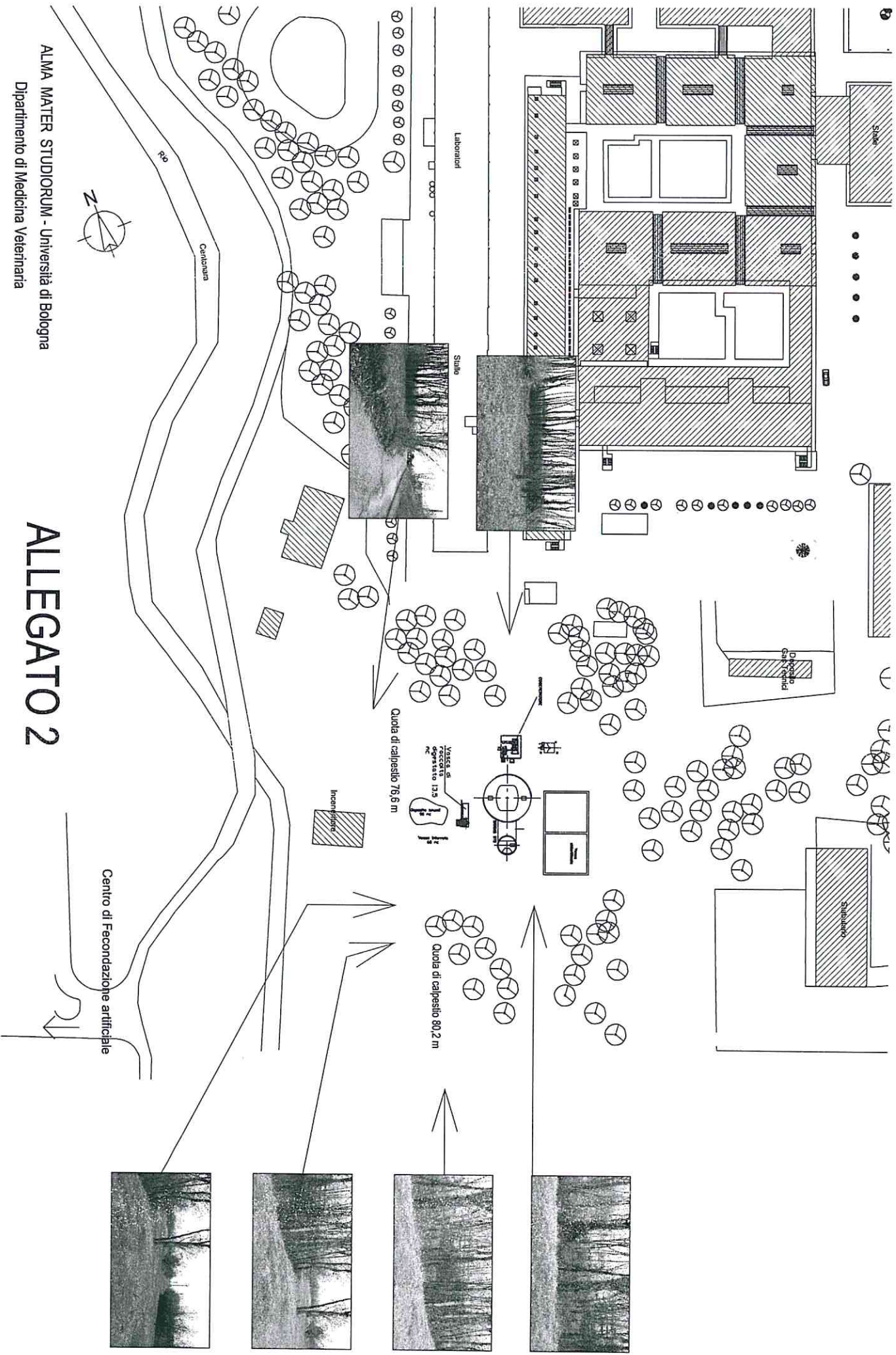
ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITÀ DI BOLOGNA – AREA EDILIZIA E LOGISTICA

VIA SAN SIGISMONDO, 5 - 40126 BOLOGNA - ITALIA - TEL. +39 051 2099000 - FAX +39 051 2086050

VIALE GASPARE FINALI, 56 – 47521 CESENA (FC) - ITALIA – TEL. +39 0547 339555

POSTA ELETTRONICA CERTIFICATA: [scriviumibo@pcc.unibo.it](mailto:scriviumibo@pcc.unibo.it)





ALMA MATER STUDIOURUM - Università di Bologna  
 Dipartimento di Medicina Veterinaria

# ALLEGATO 2

Centro di Fecondazione artificiale

