

## PROPOSTA PER REALIZZAZIONE DI COMPLESSO NATATORIO STAGIONALE SCOPERTO

art. 183 comma 15, D.lgs 50/2016

Inquadramento:

via Giuseppe Giusti, Russi (RA) presso polo sportivo Bruno Bucci  
Foglio Foglio 27, Mappale 256

**RELAZIONE NUOVA SISTEMAZIONE CAMPO DI ALLENAMENTO CALCIO** DICEMBRE 2016

# A02.3

Proprietà: Comune di Russi  
Proponente: CO.GI.Sport

**PROPONENTE:**  
NUOVA CO.GI.Sport  
soc. coop. p.a.

Piazzale Pancrazi 1/A - 48018 Faenza (RA)  
tel. 0546-621012 - fax. 0546-621012  
info@piscinafaenza.com  
p.IVA 01266680394



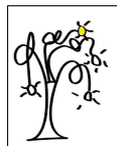
**PROGETTO ARCHITETTONICO  
COOPROGETTO**  
architettura ingegneria servizi

via Severoli, 18 - 48018 Faenza (RA)  
tel. 0546-29237 - fax. 0546-29261  
segreteria@cooprogetto.it

**Arch. Alessandro Bucci**

collaboratori:  
Arch. Enrico Ferraresi  
Arch. Michele Vasumini  
Dott. Simona Tartaglia  
Dott. Enrico Bertozzi

Progettista rete fognaria  
Coordinatore per la sicurezza  
Ing. Paolo Ruggeri



**Progetto strutturale**  
Ing. Marco Peroni



**Progetto impianti elettrici**

Per. Ind. Marco Samorini

collaboratori:  
Per. Ind. Andrea Bravaccini



**Progetto impianti meccanici**

Per. Ind. Alberto Schwarz

Per. Ind. Christian Bassi

Pratiche precedenti

Firme dei tecnici ognuno per le proprie competenze

Presenza visione

revisione N°	operatore
01	mv

**RELAZIONE ILLUSTRATIVA DELLE MODALITA' DI INTERVENTO PER LA NUOVA  
SISTEMAZIONE DEL CAMPO DI ALLENAMENTO DA CALCIO**

**conseguente la**

**la realizzazione di un complesso natatorio stagionale  
(scoperto) presso il centro sportivo comunale di Russi (RA)**

***art. 183, comma 15, D.lgs 50/2016***



*vista a volo d'uccello del nuovo complesso natatorio*

L'intervento di costruzione di un nuovo impianto natatorio presso il Centro Sportivo comunale di Russi rende necessaria la riduzione dimensionale del campo da calcio di allenamento attualmente collocato per metà sull'area di intervento. L'adeguamento consiste in una rotazione di circa 90° rispetto all'allineamento attuale del campo con conseguente riposizionamento delle porte esistenti, mentre l'ingombro complessivo passa da circa 70x38 m a circa 48x31 m come indicato nello schema allegato.

In particolare si indicano come necessari interventi di adeguamento circa impianti di irrigazione, illuminazione e recinzioni\protezioni.

#### Impianto di irrigazione

- Riduzione dell'impianto esistente alla sola porzione posizionata sulla nuova sagoma del campo di allenamento.

#### Impianto di illuminazione

- Nuovo palo indicato nello schema con il numero 01bis in sostituzione del palo n.01, di altezza pari a 8m fuori terra (come pali esistenti) comprensivo di plinto, scavo, tubazione corrugata fino a pozzetto esistente, linea di alimentazione di tipo FG7OR in derivazione da dorsale esistente, staffa per supporto di n. 4.  
Comprensivo inoltre di spostamento di n. 3 proiettori esistenti, posizionati sul palo n.01, allacciamento, punti luce e accessori di fissaggio.
- Spostamento del palo n.02, come indicato nello schema, di altezza circa 8m fuori terra, comprensivo di nuovo plinto, scavo, tubazione corrugata fino a pozzetto esistente, linea di alimentazione di tipo FG7OR in derivazione da dorsale esistente.  
Comprensivo inoltre di spostamento di n. 4 proiettori esistenti, allacciamento, punti luce e accessori di fissaggio.

#### Recinzioni e protezioni

- Spostamento della rete di protezione esistente, attualmente posizionata sull'area di intervento, a protezione fondocampo sul lato nord della nuova sagoma, a protezione del passaggio pedonale in corrispondenza dell'ingresso da via Giusti



**NOTA BENE:** Le opere sopra descritte sono escluse dal quadro economico presentato.