

Coordinamento generale-RUP:
P.I. Mauro Ferraro Fornera
Divisione Tecnica
Settore Edilizia Pubblica ed
Impianti
Via Tripoli n. 48
13900 Biella
Tel: 015-35.07.1
Fax: 015-35.07.417

Progetto Architettonico e D.L.:
P.I. Mauro Ferraro Fornera
Divisione Tecnica
Settore Edilizia Pubblica ed
Impianti
Via Tripoli n. 48
13900 Biella
Tel: 015-35.07.1
Fax: 015-35.07.417

Progetto Impianti elettrici
Perito Ind. Mauro Ferraro
Fornera:

Progetto Impianti
termoidraulici
Perito Ind.Mauro Ferraro
Fornera

Coordinatore della sicurezza
in fase di progettazione:
Geom. Filippo Coda Spuetta

Coordinatore della
sicurezza in fase
di esecuzione:
Geom. Filippo Coda Spuetta

REGIONE PIEMONTE

CITTA' DI BIELLA



Divisione Tecnica

SETTORE EDILIZIA PUBBLICA ED IMPIANTI

PALAZZETTO DELLO SPORT VIA PAIETTA

SOSTITUZIONE PARQUET CON INSTALLAZIONE IMPIANTI DI RISCALDAMENTO A PAVIMENTO PROGETTO ESECUTIVO

Titolo:

RELAZIONE TECNICA

Verifica e validazione progetto:

Approvazioni:

PROGETTO PRELIMINARE: delibera di giunta Com. n. 212 del 22/06/2015

PROGETTO DEFINITIVO: delibera di giunta Com. n. 258 del 10-08-2015

PROGETTO ESECUTIVO:

Data
dicembre 2016

Elaborato

1

N.

DATA

AGGIORNAMENTI

REDATTO DA:

E.P.

NOME FILE:
palazzetto via paietta

RELAZIONE ILLUSTRATIVA

Premesse

L'Amministrazione Comunale sensibilizzata dalle numerose richieste di migliorare la qualità e la fruibilità dell' impianto polisportivo palazzetto dello sport di via Paietta , ha previsto nel piano triennale dei Lavori Pubblici 2015-2017 il rifacimento del parquet in quanto il manto presenta evidenti segni di usura e rigonfiamenti che possono provocare traumi importanti agli atleti.

L'intervento prevede la radicale sostituzione del parquet con altro adeguato e omologabile dalle federazioni sportive della pallacanestro e della pallavolo

Al fine di rendere perfettamente livellato il piano di posa occorre rimuovere la vecchia pavimentazione in gomma mediante scarifica a freddo e successiva formazione della rasatura su cui verrà posato il parquet del palazzetto.

Il progetto prevede anche la fornitura e posa dei vari accessori per la formazione del riscaldamento a pavimento oltre a parti di impianto elettrico.

L'opera avrà un costo complessivo di € 200.000,00 risultante dal seguente quadro economico:

LAVORI A BASE D'ASTA			€ 173.482,99
Costo oneri della sicurezza non soggetto a ribasso			€ 3.522,79

TOTALE LAVORI			€ 177.005,78
Somme a disposizione dell'Amministrazione:			
I.V.A. sui lavori 10%	€	17.700,58	
spese tecniche (sicurezza)+I.V.A.	€	2.700,00	
accantonamento art.92 Dlgs 163/06	€	2.500,00	
Economie ed imprevisti	€	93,64	

	€	22.994,22	€ 22.994,22

			€ 200.000,00