



Provincia di Alessandria COMUNE DI TORTONA

Settore Lavori Pubblici e Centrale Ufficio di Committenza del Comune
Corso Alessandro, 82 - 15057 Tortona (AL) - Tel. 0173.984.1 - P.IVA/C.F. 00348000890

"Messa in sicurezza giardini pubblici e aree verdi boschive"
CUP J33B1900020004

Progetto esecutivo - (art. 23, c. 8, del D.Lgs. n. 50/2016)

SCALE:
1:.....
varie

Oggetto: **Riqualificazione AREA 4 - Area Giochi E. VANONI (FRV 19)**

Planimetria Generale

Il Responsabile Unico del Procedimento	DATA	TAVOLA
Ing. Laura LUOTTI		A05
Il Progettista		
Arch. GOBBO CINZIA		

Arch. Cinzia GOBBO Via Don Perduca n. 6, 15057 Tortona (AL) - Via Milano n. 46, 27045 Casteggio (PV)
cell. 3474600133 - Email: cinzia@cinziagobbo.it - Pec: cinzia.gobbo@cinziagobbopec.it
C.F. GBBGZ885843045 - P.IVA 01811100063



Veduta Campo Basket amatoriale - Giardini Via E. VANONI

- **AREA 4 - area giochi di via EZIO VANONI (FRV 19)**
L'area giochi in oggetto, posta nel Quartiere Pagghisano Area FRV19, risulta essere il "punto attrattivo locale" per l'aggregazione di un'utenza con fasce d'età differenziate, dal bambino all'adulto. L'utilizzo del parco giochi interessa bambini dai 3 ai 15 anni e una fascia più adulta, per lo più residente nell'isolato di quartiere. I valletti pedonali interni, in blocchi di cemento assemblati, presentano molti punti di disconnessione. L'intera area non è recitata e circondata dai palazzi di quartiere e dalle via Varoni e Via Mario Silla.
- STATO DI FATTO DELL'AREA GIOCHI:**
Risultano necessari interventi di messa in sicurezza delle pavimentazioni sia dei vialetti che dei campi da gioco basket e calcio.
- TIPOLOGIA DELLE PROBLEMATICHE ESISTENTI:**
- Oggetto del presente progetto è il campo da basket, che attualmente presenta numerosi punti di disconnessione tra i blocchi di cemento da cui è formato, oltre all'inadeguatezza del fondo in cemento.
 - un canestro su palo per il gioco del basket e due pali per la rete da pallavolo, in accettabile stato di conservazione o mancanti.

AREA 4 - area giochi di via EZIO VANONI (FRV19)
Oggetto del presente progetto è la messa in sicurezza delle pavimentazioni e attrezzature del campo da gioco del basket.

- REMOZIONI:**
- UN CANESTRO SU PALO per il gioco del basket
 - DUE PALI IN LEGNO per il sostegno della rete da pallavolo mancante

- NUOVE INSTALLAZIONI:**
- 4.1. Fornitura e posa di DUE NUOVI CANESTRI, SU PALO, regolamentari per le dimensioni e tipo- loggia dell'area:**
- Attrezzatura per il gioco - n. 2 canestri.
 - Costituzione da traliccio in tubo d'acciaio 150x150 cm con bossolo, sbalzo adeguato al tracciamento di campo, antraco e verniciato a caldo per esterni, specchi regolamentari, canestri in ferro standard e retina in nylon, completi di accessori per il fissaggio delle bastre di appoggio ai punti di ancoraggio (Pd).
 - Pannelli regolamentari in preflex/ass / resina metacrilata 10 mm (Pd)
 - Pannelli regolamentari in preflex/ass / resina metacrilata 10 mm (Pd)
 - Interni con sistema elastico in gomma, spessore 10 mm, con rete in PVC con trattamento ignifugo. Rivestimento interno ed esterno in PVC con trattamento ignifugo, chiusura con fascia in velcro su tutta l'altezza.
 - Trasporto e scarico in cantiere compreso.

- INTERVENTI:**
- 4.2. Ripristino fondo di CAMPO MULTISPORT, IN CLS E FINITURA IN RESINA COLORATA, (circa 210 mq):**
l'eliminazione delle piccole disconnessioni dell'attuale fondo e la successiva posa di finitura in resina colorata:
- Casseratura per il contenimento dei getti per sottofondi, caldaie, compreso il puntellamento e il disarmo

- Formazione di fondazione e per ripristino di tratti di esso, comprendente il sottofondo in calcestruzzo cementizio, con resistenza caratteristica pari a 100 kg/cm², su strato di ghiaia vagliata o inerte drenante equivalente certificato, secondo le indicazioni della DL fino a cm di spessore 15 compresi.

- **Fornitura e posa rete acciaio B450A o B450C per gli usi consentiti dalle norme vigenti elettrosaldata, 0,800/11**
- **Provvista e stesa di emulsione bituminosa carbonica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg**

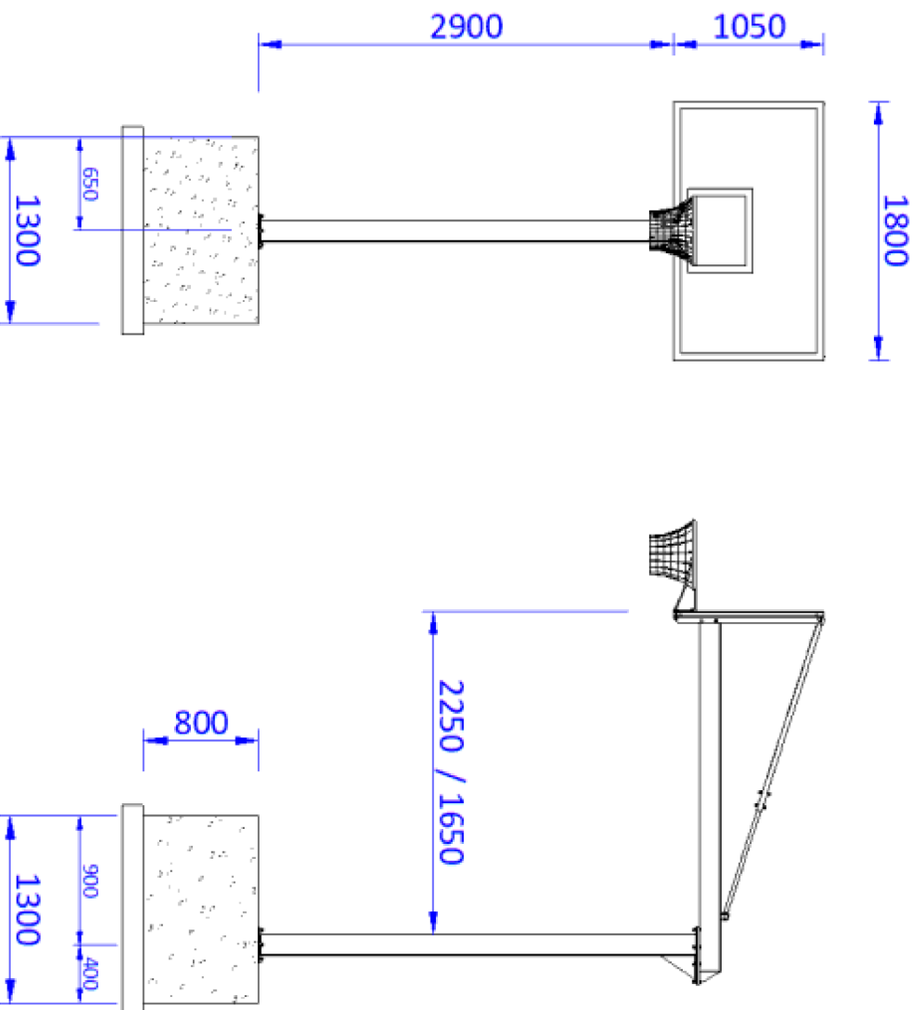
- **Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, stesso in opera con vibrofinitura a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., compreso l'onere della compattezza con rullo statico o vibrante con idoneo effetto costipante, per uno spessore finito compreso pari a cm 4.**
- **Provvista e posa di manto sportivo elastico a base di resine acriliche elastiche e granuli di gomma, a leggero rilievo antiscivolo, resistente alle basse temperature, costituito da:**
 - manto di fondo speciale latex acrilico bituminoso premiscelato con sabbia quarzifera
 - m. 3 strati di resina speciale sintetica acrilica contenente granuli di gomma per l'assorbimento degli shock.
- **Formazione del manto di finitura mediante stesa di m. 2 strati di resina colorata 100% acrilica ad alta percentuale di pigmento e resistente ai raggi U.V. (Tn/Ca)**

Il tutto come meglio descritto nell'allegato computo metrico estimativo .

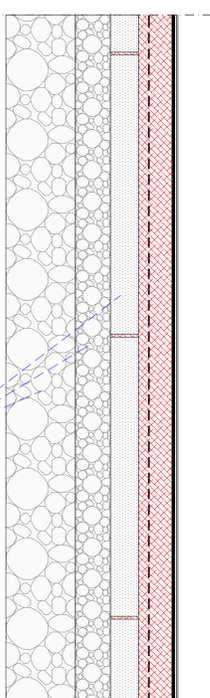
PLANIMETRIA AREA GIARDINI VIA E. VANONI



4.1- Fornitura e posa di DUE NUOVI CANESTRI, SU PALO, regolamentari per le dimensioni e tipo- loggia dell'area:

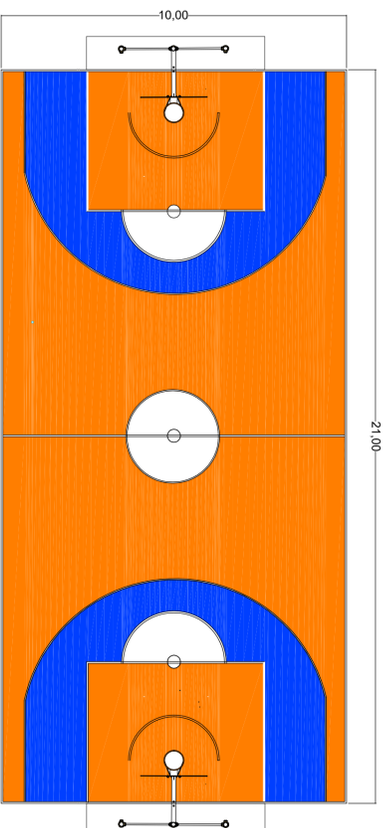


4.2 - Ripristino fondo di CAMPO MULTISPORT, IN CLS E FINITURA IN RESINA COLORATA (circa 210 mq)



SEZIONE STRATIGRAFIA PAVIMENTAZIONE CAMPO - SCALA 1:10

FONDO CAMPO
ESISTENTE, DA RIPRISTINARE



PIANTA CAMPETTO GIOCO BASKET AMATORIALE - 21x10 m - SCALA 1:100

- Formazione di fondazione e per ripristino di tratti di esso, comprendente il sottofondo in calcestruzzo cementizio, con resistenza caratteristica pari a 100 kg/cm² fino a 15 cm.
- **Fornitura e posa rete acciaio B450A o B450C per gli usi consentiti dalle norme vigenti elettrosaldata, 0,800/11**
 - **Provvista e stesa di emulsione bituminosa carbonica al 65% di bitume modificato in ragione di Kg 0,800/11**
 - **Provvista e stesa a tappeto di conglomerato bituminoso per strato di usura, stesso in opera con vibrofinitura a perfetta regola d'arte secondo la vigente normativa e le eventuali indicazioni della D.L., pari a cm 4.**
 - **Provvista e posa di manto sportivo elastico a base di resine acriliche elastiche e granuli di gomma, a leggero rilievo antiscivolo, resistente alle basse temperature, costituito da:**
 - manto di fondo speciale latex acrilico bituminoso premiscelato con sabbia quarzifera
 - m. 3 strati di resina speciale sintetica acrilica contenente granuli di gomma per l'assorbimento degli shock.
 - **Formazione del manto di finitura mediante stesa di m. 2 strati di resina colorata 100% acrilica ad alta percentuale di pigmento e resistente ai raggi U.V. (Tn/Ca)**

