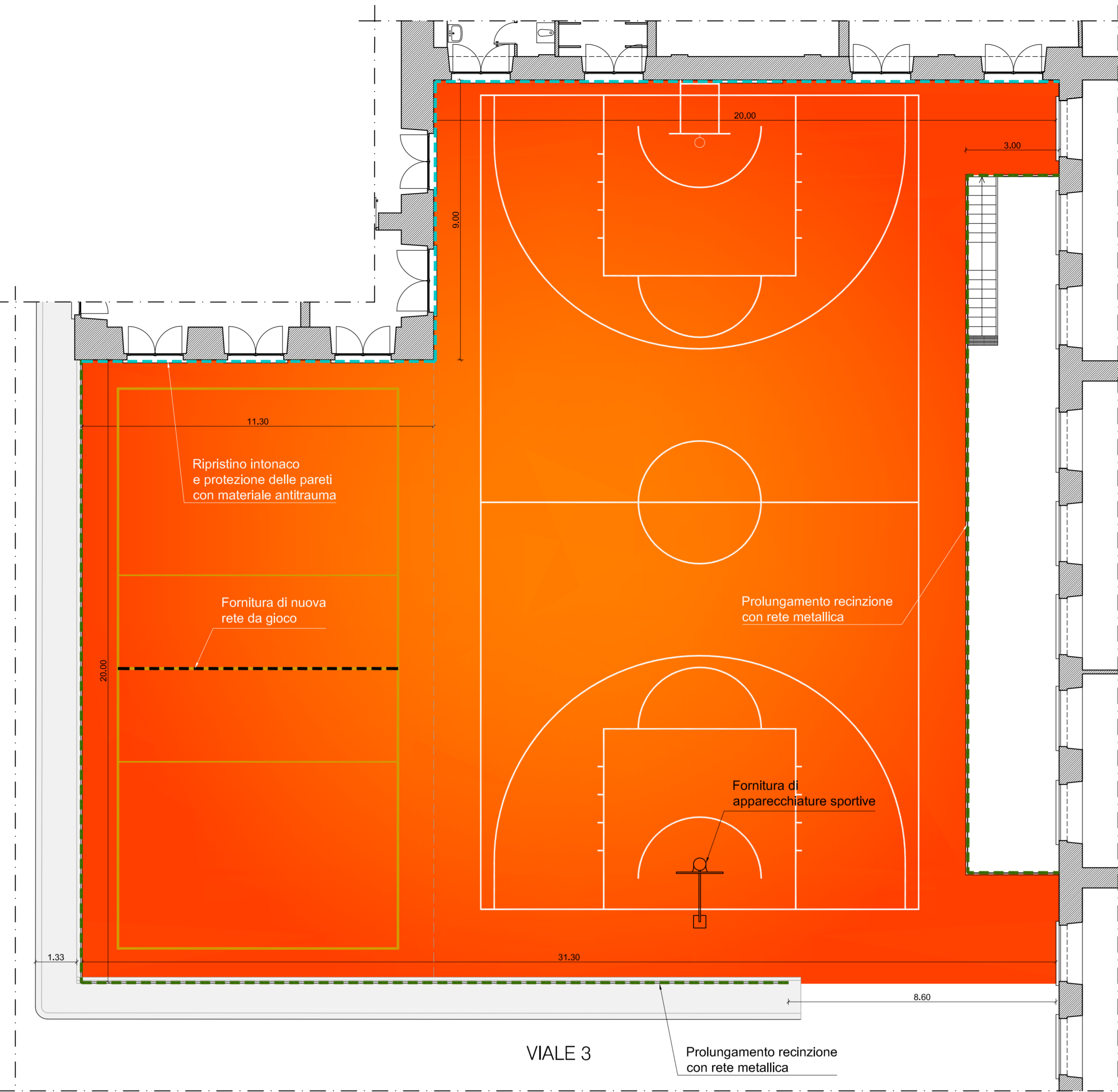


PLANIMETRIA DELLO STATO DI FATTO
Scala 1:100



PLANIMETRIA DI PROGETTO
Scala 1:100

ELENCO DEGLI INTERVENTI:

- 1) Rifacimento intonaco e rivestimento delle pareti con elementi modulari antitrauma;
- 2) Verniciatura pavimento aree di gioco;
- 3) Tracciatura dei campi da gioco;
- 4) Reti protettive perimetrali;
- 5) Protezioni antitrauma;
- 6) Nuova rete da gioco per pallavolo;
- 7) Canestri per pallacanestro: 1 a palo e 1 a muro;
- 8) Tabelloni segnapunti fissi (compreso centralina e pulsantiera).



LAYOUT DI INQUADRAMENTO
Scala 1:500

LEGENDA DEGLI INTERVENTI

	INTERVENTO 1 - ADEGUAMENTO ANTINFORTUNISTICO ED ATTREZZATURE PALESTRA COPERTA
	INTERVENTO 2 - MESSA IN SICUREZZA E NUOVE ATTREZZATURE AREE DI GIOCO SCOPERTE
	INTERVENTO 3 - SEGNALETICA ORIZZONTALE E VERTICALE DELLA VIABILITA' INTERNA
	INTERVENTO 4 - AERAZIONE E VENTILAZIONE LOCALI ADIBITI A LABORATORIO
	INTERVENTO 5 - MIGLIORAMENTO FUNZIONALE E ADEGUAMENTO VIE D'ESODO AULA MAGNA
	INTERVENTO 6 - MIGLIORAMENTO FUNZIONALE DELLE AULE MULTIMEDIALI
	INTERVENTO 7 - ADEGUAMENTO NORME ANTINCENDIO DEL LABORATORIO MECCANICA A FLUIDO
	INTERVENTO 8 - ADEGUAMENTO NORME ANTINCENDIO BIBLIOTECA
	INTERVENTO 9 - MANUTENZIONE INFISSI INTERNI, ESTERNI E PORTE REI
	AREE APPARTENENTI AD ALTRI ISTITUTI
	AREE NON OGGETTO DI INTERVENTO

Rivestimento delle pareti perimetrali mediante elementi antitrauma.
Gli elementi sono in polietilene espanso reticolato classe I° antimuffa ed idrorepellente.
Caratteristiche degli elementi:
Spessore degli elementi: 25 mm
Rivestito con tessuto.
Ancoraggio a parete: film adesivo-collante-meccanico
Dim. cm 130 x 200
Sagomabile a richiesta secondo disegno

Conformemente al D.Lgs. 81/2008, Testo Unico sulla salute e sicurezza sul lavoro ed alle "Norme di prevenzione incendi nell'edilizia scolastica" stabiliti dal D.M. 26/08/1992 punto 3.1 lettera a-b. Classe 1 di reazione al fuoco. Prodotto con materiale atossico esente da metalli pesanti e ftalati (UNI EN71/3). Conforme alla normativa EN1177.

FONDI STRUTTURALI EUROPEI 2007-2013
AMBIENTI PER L' APPRENDIMENTO (FESR)

CITTA' DI NAPOLI
PROVINCIA DI NAPOLI

INCARICO PROFESSIONALE DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA, ESECUTIVA, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE, DIREZIONE DEI LAVORI E CONTABILITA', RELATIVI AL PROGETTO PON FESR 2007-2013 ASSE II "QUALITA' DEGLI AMBIENTI SCOLASTICI" - OBIETTIVO C "AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO" 2007-2013

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

TITOLO ELABORATO:
OPERE DI MANUTENZIONE: ATTREZZATURE SPORTIVE ESTERNE

PROGETTISTI INCARICATI:
R.T.P.: "Vitruvius Engineering s.a.s."
MANDATARIO: **VITRUVIUS ENGINEERING S.A.S.**
Ing. Vincenzo CALVANESE
Sito: Viale M. Cristina di Savoia 18 A, 80122 NAPOLI
Recapiti: Tel. 081-5993790 - fax. 081-52140751
vitruvius@pec.it

STAZIONE APPALTANTE:
POLO TECNICO "FERMI - GADDA"
Corso Malta 141, 80141 Napoli
Tel. 081-7809938
Fax. 081-5993790
e-mail:PEC: net@4000@pec.instruzione.it

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:
Prof. Giuseppe TRANCHINI

MANDANTI:
Ing. Angelo GRIECI
Ing. Giancarmine LEPORE

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	RED.	APPR.

DATA: OTTOBRE 2014	SCALA: 1:50 - 1:100 - 1:500	FILE: PR-AR04.DWG	ELABORATO N.
JOB NUMBER: 021_2014	REDATTO: MA - GL	APPROVATO: VC	PR AR04

L'elaborato è di proprietà degli Autori. Ogni riproduzione anche parziale è vietata.



FOTO N. 1 - Indicazione degli interventi a farsi



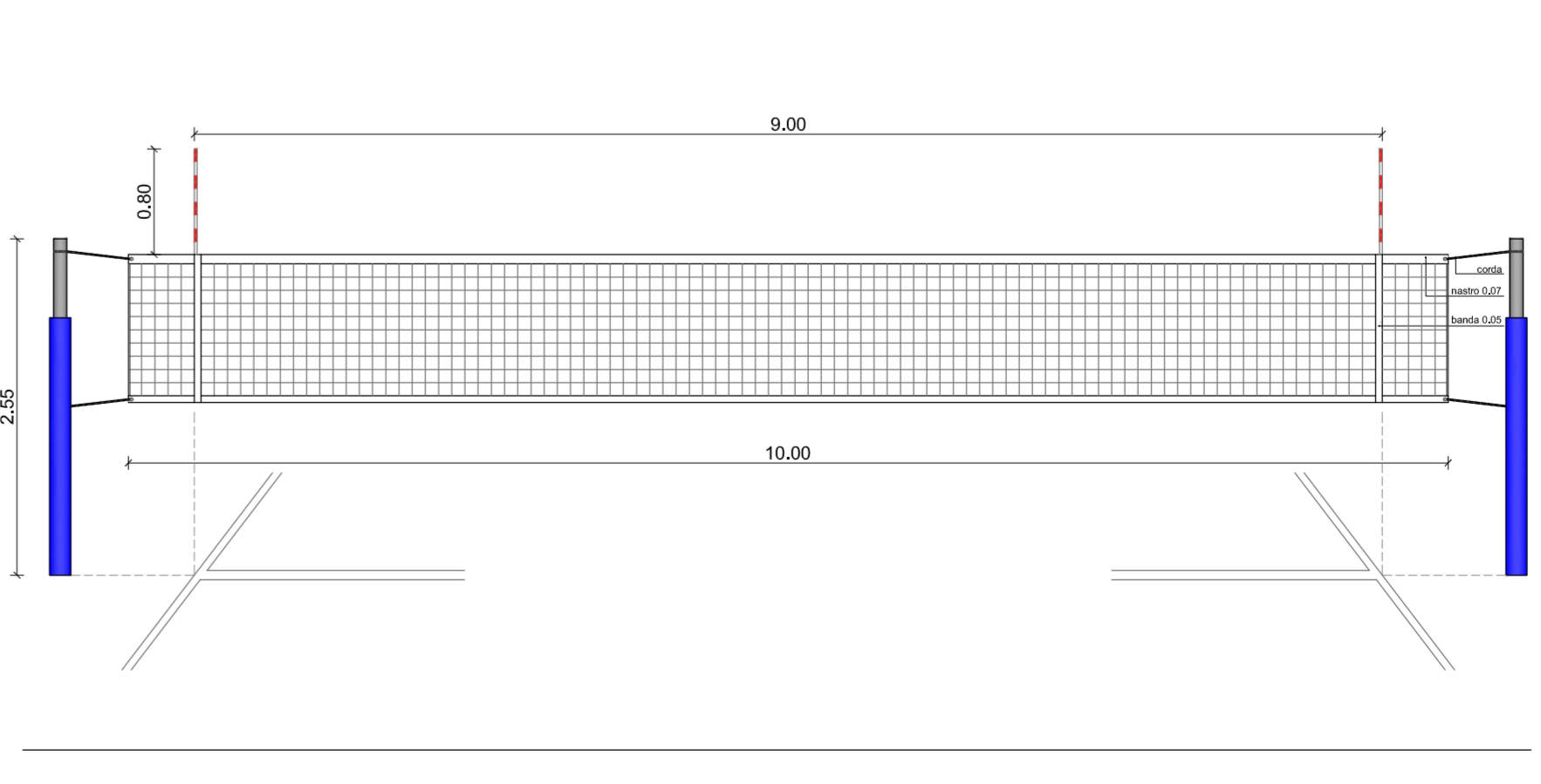
FOTO N. 2 - Indicazione degli interventi a farsi



FOTO N. 3 - Stato dei luoghi



FOTO N. 4 - Stato dei luoghi



SCHEMA DI MONTAGGIO RETE PALLAVOLO
Scala 1:50