



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

AREA VI - Risorse Strumentali - Uffici Tecnici

Via Giovanni Paolo II, 132 - 84084 Fisciano (SA)

Sito web: [www.unisa.it](http://www.unisa.it)

PEC: [ammicent@pec.unisa.it](mailto:ammicent@pec.unisa.it)

Telef.: 089\*966032 Fax: 089\*966252

C.F. 80018670655 P.IVA 00851300657

## ACCORDO QUADRO RELATIVO AGLI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DEL CAMPO SPORTIVO "P. VITTORIA" SITO NEL COMUNE DI FISCIANO E DEI COMPLESSI RESIDENZIALI DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DI FISCIANO (SA) A SUPPORTO DELLA "UNIVERSIADE ESTIVA NAPOLI 2019"

Progetto:	Arch. Vincenzo Paolillo Ing. Gennaro Di Bonito Ing. Alessandro Vitale Ing. Michele Petrocelli
Stime e Computi:	Geom. Giovanni Soldà Pl. Giovanni D'Aniello

Responsabile del Procedimento:	Arch. Rocco Petrone
--------------------------------	---------------------

TAVOLA <b>00</b>	DESCRIZIONE ELABORATO <b>ELENCO ELABORATI</b>	SCALA
---------------------	--	-------

REV. N	DATA	MOTIVO DELLA EMISSIONE	ELABORATO
--------	------	------------------------	-----------

RIF. PRATICA:	VERIFICA PROGETTO (art. 26 D.Lgs. 50/2016)
DATA:	UNITA' DI VERIFICA: ..... ..... .....

**ACCORDO QUADRO PER LA DURATA MASSIMA DI 10 MESI RELATIVO AGLI INTERVENTI DI RIQUALIFICAZIONE DEL CAMPO SPORTIVO "P.VITTORIA" SITO NEL COMUNE DI FISCIANO E DEI COMPLESSI RESIDENZIALI DEL CAMPUS UNIVERSITARIO DI FISCIANO (SA) A SUPPORTO DELLA "UNIVERSIADE ESTIVA NAPOLI 2019"**

**ELENCO ELABORATI**

<b>0</b>	<b>Elenco Elaborati</b>	
<b>1</b>	<b>Schema di Accordo Quadro</b>	
<b>2</b>	<b>Capitolato Speciale di Appalto</b>	
<b>3</b>	<b>Quadro economico</b>	
<b>4</b>	<b>Relazione tecnico economica</b>	
<b>5</b>	<b>Disciplinare Tecnico</b>	
<b>6</b>	<b>Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza</b>	
<b>7</b>	<b>Disciplinari per la Sicurezza</b>	
<b>8</b>	<b>Elenco Prezzi - Lavori</b>	
<b>9</b>	<b>Elenco Prezzi - Costi della Sicurezza</b>	
<b>10</b>	<b>Computo metrico estimativo - Lavori</b>	
<b>11</b>	<b>Computo metrico estimativo - Costi della Sicurezza</b>	
<b>12</b>	<b>Modulistica tipo e Flow Chart</b>	