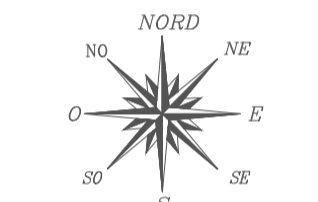


Inquadramento territoriale su ortofotopiano



LEGENDA	
	Limite Provinciale
	Limiti Comunali
	ASI di Striano - PIP Esistente
	ASI di Striano - Area Ampliamento PIP
	ASI di Sarno





Piano Operativo Infrastrutture FSC 2014 - 2020 - Intervento finanziato con Delibera CIPE n. 54 /2016

Accordo Quadro triennale per l'affidamento di Servizi di ingegneria e architettura quali: progetto di fattibilità tecnica ed economica e/o la progettazione definitiva e/o esecutiva e/o relative attività di supporto per l'esecuzione nella Regione Campania di interventi sui sistemi di mobilità ex Delib. G.R. 104/2018 - 109/2018 e ss.mm.ii.

Lotto n. 1 - CUP: B29J18001840001 - CIG: 751881633F





Responsabile del procedimento: Arch. Paolo Freschi Direttore dell'esecuzione del contratto: Ing. Umberto Pisapia




Contratto Attuativo: Comune di Striano - Comune di Sarno
 "Strada di collegamento tra l'area industriale di Sarno e quella di Striano"

Responsabile del procedimento: Arch. Vittorio Celentano

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

Raggruppamento temporaneo di Progettisti		Mandatari		Redazione dell'elaborato	
					
		AGRONOMO Dott. Melandino Quirino		Dott. Ing. Giovanni Di Marco	

Responsabile della integrazione fra le diverse prestazioni specialistiche

TECHNITAL S.p.A.
Dott. Ing. Filippo Busola

TITOLO ELABORATO:
Tavola di inquadramento territoriale su ortofotopiano con inserimento della planimetria di progetto

CODICE ELABORATO:
PFTE.EG.02.3.2

Scala:
1:10.000

EM.REV.	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	DATA
A	EMISSIONE	A. Pennella	L. Flaminio	G. Di Marco	Sett. 2023

A TERMINE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.