



## **AVVISO di AVVIO**

ai sensi dell'art. 1, c. 2, lett. b) della Legge n. 120/2020 e s.m.i. di procedura negoziata senza bando, per l'affidamento di **“Gara d'appalto per l'affidamento dei lavori di “PROGETTAZIONE ESECUTIVA ED ESECUZIONE DEI LAVORI di Implementazione impiantistica e predisposizione centro servizi di trasporti nell'area retroportuale Area Industriale di Taranto”**

Finanziato dall'Unione Europea Fondi PNRR

**CUP: E57H21008980006 – CIG A0383D409C**

**STAZIONE APPALTANTE DELEGANTE: ZES JONICA INTERREGIONALE PUGLIA  
BASILICATA - AGENZIA PER LA COESIONE TERRITORIALE**

**STAZIONE APPALTANTE DELEGATA: CONSORZIO ASI TARANTO**

pec: [protocolloasitaranto@pec.it](mailto:protocolloasitaranto@pec.it)

sito internet: [www.asitaranto.it](http://www.asitaranto.it)

Responsabile Unico del Procedimento: Ing Giacinto Angelastri

L'importo complessivo dell'appalto è pari ad € 4.115.152,85 oltre IVA ed oneri di legge di cui:

- € 2.757.487,45 per lavori soggetti a ribasso;
- € 1.132.512,55 per costo della manodopera eventualmente da assoggettare a ribasso
- € 116.700, 00 per oneri della sicurezza non assoggettabili a ribasso;
- € 108.452,85,00 per oneri per la redazione progettazione esecutiva

Procedura di scelta del contraente: procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 1, c. 2, lett.b) della Legge n. 120/2020, con consultazione di almeno 10 operatori economici attingendo i soggetti da invitare dall'elenco dei fornitori registrati in possesso della S.O.A. OG9 Classifica: IV e categoria scorporabile OG3 - Classifica:III , ricorrendo all'applicazione dell'art 62 del 207/10, e attingendo in ultimo all'elenco denominato “Casellario delle imprese “tenuto da ANAC

Criterio di aggiudicazione: criterio del minor prezzo, determinato mediante ribasso sull'importo dei lavori posto a base di gara, ai sensi dell'art. 1, c. 3 della legge n. 120/2020 e s.m.i.

Indizione: Decreto 32/23 del Commissario Straordinario Del Governo Zes Ionica Interregionale Puglia-Basilicata -determina Rup ZES ing Giacinto Angelastri