

INTERPORTO CAMPANO S.P.A. - Edificio Servizi Lotto D1 - Interporto di Nola - 80035 NOLA (NA) - Tel. 081/3133000 - Fax 081/3133016 - P. IVA 05463270636, quale Concessionario della Regione Campania della progettazione, realizzazione e gestione dell'Interporto di Nola, giusta convenzione rep. n. 27 del 25/05/1989, e successivi Atti Aggiuntivi. **Estratto Bando di gara "Interporto di Nola - Completamento del Potenziamento delle infrastrutture esterne - Viabilità di accesso. II e III Lotto" - Importo complessivo appalto euro 11.093.324,83, oltre IVA, di cui euro 10.733.985,83 per lavori, oggetto di ribasso, ed euro 359.339,00 per oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso.**

#### ESTRATTO BANDO DI GARA

Procedura Gara: Aperta (pubblico incanto), ai sensi del D.lgs n.163/2006.

Luogo di esecuzione: Comune di Nola.

Importo Complessivo Appalto: euro 11.093.324,83, oltre IVA, di cui euro 359.339,00 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

Codice CIG: 01433632E3. - Contributo all'Autorità per la Vigilanza sui Contratti Pubblici pari ad euro 100,00.

Categoria Prevalente: OG 3 - Strade - Classifica VII.

Modalità di determinazione del corrispettivo: a corpo.

Termine di Esecuzione: 448 giorni naturali e consecutivi dalla data del verbale di consegna dei lavori.

Documentazione: Il Bando integrale di gara ed il Disciplinare di gara sono disponibili sul sito internet della Stazione Appaltante [www.interportodinola.it](http://www.interportodinola.it).

**Termine per la presentazione delle offerte: Ore 12,00 del giorno 29/05/2008.** Indirizzo: in Epigrafe.

Modalità e requisiti richiesti: secondo quanto previsto nel bando e nel disciplinare di gara.

Finanziamento: fondi previsti per le infrastrutture strategiche (attuazione Stato - Regioni) dell'APQ.

Criterio di aggiudicazione: Offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 83 del D.lgs. 163/2006.

Il Bando è stato inviato alla G.U.C.E. il 04/04/2008.

Responsabile del Procedimento: ing. Mauro Di Pace.

Nola, 8 aprile 2008

Il Responsabile del Procedimento  
*Ing. Mauro Di Pace*