



LAZIALE STRADE S.r.l.

Capitale Sociale € 39.000,00 interamente versato
SEDE LEGALE: Via Cardinal De Luca, 1 - 00196 ROMA
SEDE AMMINISTRATIVA: Via Casilina Km. 23,200 - 00040 Montecompatri (ROMA)
Tel. 06 9476028 - Fax 06 9476546 - e-mail: info@lazialestrade.it - lazialestrade@pec.it

Cod. Fisc. 01068090586
P. IVA 00958181000
C.C.I.A.A. di Roma
N. 01068090586
R.E.A. N. 380722

CONGLOMERATI BITUMINOSI - PAVIMENTAZIONI STRADALI

Spett.le **PROVINCIA DI ROMA**
Dipartimento VII
Viabilità e Infrastrutture Viarie
Servizio n. 1
Gestione amm.va appalti viabilità ed
espropri
Viale di Villa Pamphili n. 84
00152 Roma

"OFFERTA ECONOMICA"

Oggetto: **"S.R. PONTINA dal km. 29+000 al km. 36+500 – Lavori urgenti (art. 175 DPR 207/2010) per il ripristino della pavimentazione stradale ai fini della sicurezza stradale Interventi urgenti di ripristino della pavimentazione ai fini della sicurezza stradale"**. Importo complessivo dei lavori: € 46.606,00=. Importo lavori soggetti a ribasso: € 41.886,67=. Importo oneri della sicurezza non soggetti a ribasso: € 932,13=. Importo in economia non soggetti a ribasso € 3.787,20=.

CIG 59217384C9.

L'Impresa **LAZIALE STRADE S.r.l.**

con sede in 00196 Roma, Via Cardinal De Luca n° 1 – 00196 Roma, (cod. fisc. 01068090586 – p. IVA 00958181000), legalmente rappresentata dal sottoscritto ANDREA PETRUCCI nato a Roma il 06.03.1944, in riferimento alla gara d'appalto dei lavori di cui all'oggetto, presa visione e completa conoscenza della documentazione tecnica che né dichiara, di accettare tutte le norme, obblighi e soggezioni, offre sulle somme soggette a ribasso,

l'importo totale di Euro 34.975,37=

(dicesi Euro trentaquattromilanovecentosettantacinque/37)

corrispondente al seguente ribasso percentuale del 16 , 50 %

(dicesi sedici-e-centesimi-cinquanta per cento).

Importo totale netto lavori: € 39.694,70 comprensivi di € 932,13 quali oneri della sicurezza ed € 3.787,20 quale importo in economia.

Roma li, 02/09/2014

IL RAPPRESENTANTE LEGALE

LAZIALE STRADE S.r.l.

Il Presidente

