



MIBACT-SABAP-SA
UFFPROT
0022375 08/09/2017
CI. 34.19.04/196.2

Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo

Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio
di Salerno e Avellino
Via Tasso, 46 - 84121 Salerno - Tel. 089 318174
Via Dalmazia, 22 - 83100 Avellino - TEL. 0825 279111
Via Trotula de Ruggiero - Salerno
email: sabap-sa@beniculturali.it
mbac-sabap-sa@mailcert.beniculturali.it
Classificazione.....
Fascicolo.....

ITALFERR S.P.A
Direzione Gestione Commesse Captive
Area Gestione Commesse Sud - Grandi Appalti
Tratta AV/AC RM-NA, Tratte Napoli - Bari,
Falconara - Foggia e Napoli - Battipaglia
Via Porzio,4
Centro Direzionale IS A7
80143 NAPOLI

**OGGETTO: Itinerario Napoli - Bari - Raddoppio Tratta Apice - Ariano Irpino.
Rielaborazione - Progetto delle indagini Archeologiche Fase 1a.**

In riferimento alla nota del 20.06.2017(Prot. AGCS.RMNBF.0040215.17U), assunta al Ns. protocollo in data 23.06.2017 con il n. 16171 si autorizza la revisione del progetto in relazione alla ricollocazione dei saggi archeologici.

Il Funzionario responsabile
dott. ssa Silvia Pacifico
silvia.pacifico@beniculturali.it
Sede di Avellino

Il Soprintendente
Arch. Francesca Casule

AREA GEST.COMM. SUD -
GRANDI APPALTI-PM NO.
NA, RM-NA, NA-BA, FALC.-FG E
NA-BAT.
Data: 26.09.2017
Prot:
AGCS.RMNBF.0062085.17.E
Scenario: IF1D (IF16.1100)



Ministero
dei beni e delle
attività culturali
e del turismo

Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio di Salerno e Avellino
Via Tasso, 46 - 84121 Salerno
email: sabap-sa@beniculturali.it - p.e.c. : mbac-sabap-sa@mailcert.beniculturali.it



Ministero

Beni e Attività Culturali

MINISTERO DEI BENI E DELLE ATTIVITÀ
CULTURALI E DEL TURISMO

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO
PER LE PROVINCE DI SALERNO E DI AVELLINO

2550XC00004



F. Koller S.p.A.

Direzione gestione Commesse Captive
Area gestionale Commesse Steel - Grand

Appalti: Quarta AV/AC RH-NA, Quarta Napoli

Bari, Salernitana - Foggia e Napoli: Battipaglia

Via Pozzo, 4

Centra Nazionale IS AT

80143

Napoli