



ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI LATINA,
PIAZZA CELLI, 3
04100 LATINA
PEC: ordine.latina@ingpec.eu

ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI LATINA
V.LE XVIII DICEMBRE, 76-PO BOX 176
04100 LATINA
PEC: oappc.latina@archiworldpec.it

COLLEGIO PROVINCIALE GEOMETRI
E GEOMETRI LAUREATI DI LATINA
VIA MONTESANTO 60
04100 LATINA
PEC: collegio.latina@geopec.it

COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E DEI PERITI INDUSTRIALI LAURATI
DELLA PROVINCIA DI LATINA
VIA ENNIO, 3
04100 LATINA
PEC: collegiodilatina@pec.cnpi.it

ORDINE PROVINCIALE DEI DOTTORI AGRONOMI
E FORESTALI DI LATINA
C/O ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO
AGRICOLTURA E AMBIENTE "SAN BENEDETTO"
VIA MARIO SICILIANO, 4
BORGIO PIAVE (LT)
PEC: protocollo.odaf.latina@conafpec.it

COLLEGIO DEGLI AGROTECNICI
E DEGLI AGROTECNICI LAURATI DI LATINA
C/O ISTITUTO PROFESSIONALE DI STATO
AGRICOLTURA E AMBIENTE "SAN BENEDETTO"
VIA MARIO SICILIANO, 4
BORGIO PIAVE (LT)
PEC: latina@pecagrotecnici.it

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI FROSINONE
VIA TIBURTINA, 37
03100 FROSINONE
PEC: ordine.frosinone@ingpec.eu

ORDINE DEGLI ARCHITETTI,
PIANIFICATORI, PAESAGGISTI E CONSERVATORI
DELLA PROVINCIA DI FROSINONE
PIAZZALE DE MATTHAEIS, 41-GRATTACIELO EDERA 14° PIANO
03100 FROSINONE
PEC: oappc.frosinone@archiworldpec.it





**COLLEGIO DEI GEOMETRI E GEOMETRI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI FROSINONE
VIALE MAZZINI, 29
03100 FROSINONE
PEC: collegio.frosinone@geopec.it**

**COLLEGIO DEI PERITI INDUSTRIALI
E PERITI INDUSTRIALI LAUREATI
DELLA PROVINCIA DI FROSINONE
VIA MARITTIMA, 194
03100 FROSINONE
PEC: collegiodifrosinone@pec.cnpi.it**

**ORDINE DEI DOTTORI AGRONOMI
E DOTTORI FORESTALI DI FROSINONE
Via Armando Fabi, 62 - 03100 Frosinone
PEC: protocollo.odaf.frosinone@conafpec.it**

**COLLEGIO DEGLI AGROTECNICI
E DEGLI AGROTECNICI LAUERATI DI FROSINONE
Via Armando Fabi, 62 - 03100 Frosinone
PEC: frosinone@pecagrotecnici.it**

**ORDINE DEI GEOLOGI DEL LAZIO
VIA FLAMINIA 43
00196 ROMA
PEC: ordinegeologilazio@epap.sicurezza postale.it**

**ORDINE NAZIONALE DEI BIOLOGI
VIA ICILIO 7
00153 ROMA
PEC: protocollo@peconb.it**

**ASSOCIAZIONE ITALIANA NATURALISTI
Associazione professionale dei Laureati in Scienze Naturali/
Scienze della Natura
MAIL: infoain-it.com
info@naturalisti.org
ain.lazio@ain-it.org**

**ASSOCIAZIONE NAZIONALE ARCHEOLOGI
VIALE GIULIO CESARE, 14
00192 ROMA
PEC: archeologi@pec.it**

Ai comuni del territorio del Parco:

**COMUNE DI FORMIA
PEC: protocollo@pec.cittadiformia.it**

**COMUNE DI SPIGNO SATURNIA
PEC: comune.spignosaturnia@pec.it**

**COMUNE DI FONDI
PEC: comune.fondi@pecazienda.it**

**COMUNE DI ITRI
PEC: comune.itri@postecert.it**

**COMUNE DI LENOLA
PEC: protocollo@pec.comune.lenola.lt.it**



COMUNE DI CAMPODIMELE
PEC: info@pec.comune.campodimele.lt.it

COMUNE DI AUSONIA
PEC: comunediausonia@postecert.it

COMUNE DI PICO
PEC: protocollo@pec.comunedipico.it

COMUNE DI PONTECORVO
PEC: protocollo@pec.comune.pontecorvo.gov.it

COMUNE DI ESPERIA
PEC: comune.esperia@anutel.it

Prot. n° 1571 del 01 MAR 2018

Oggetto: Trasmissione avviso pubblico per la formazione di un elenco di operatori economici per l'affidamento di servizi attinenti all'architettura ed all'ingegneria di importo inferiore a € 100.000,00. Anno 2018

Questo Ente, ai sensi del D. Lgs. n° 50/16 "Codice dei contratti pubblici" ha predisposto l'avviso per la formazione di un elenco di operatori economici per all'affidamento di servizi attinenti all'architettura ed all'ingegneria di importo inferiore a € 100.000,00.

Considerato che il termine utile per la presentazione delle domande stabilito dall'avviso pubblico risulta essere il 29/03/2018 ore 12.00, si trasmettono in allegato alla presente, l'avviso pubblico, il modello di domanda (Allegato A), il modello di dichiarazione art. 80 D.Lgs. 50/2016 (Allegato B) e il modello di dichiarazione requisiti di idoneità professionale (Allegato C) per darne massima diffusione.

Con la presente si inviano i più Cordiali Saluti.

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
(Geom. Raffaele Buttarò)

IL DIRETTORE
(Dott. Giorgio De Marchis)