



CO.S.P.



CONSAP



Ordine Psicologi

COORDINAMENTO SINDACALE PENITENZIARIO  
SEGRETERIA GENERALE NAZIONALE

CONFEDERAZIONE AUTONOMA SINDACALE DI POLIZIA  
SEGRETERIA GENERALE PROVINCIALE DI BARI

**OGGETTO: PROTOCOLLO D'INTESA IN CONVENZIONE TRA IL SINDACATO COSP – IL SINDACATO CONSAP E LA DOTTORESSA TIZIANA PINA NISTRIO PSICOLOGA PSICOTERAPEUTA ISCRITTA ALL'ORDINE DEGLI PSICOLOGICI DELLA REGIONE TOSCANA, PER ASSISTENZA AI POLIZIOTTI PENITENZIARI, POLIZIA DI STATO, COMPARTO MINISTERI ED ENTI E LORO FAMILIARI.**

**LE SEGRETERIE SINDACALI DEL CO.S.P. e DELLA CONSAP, AL FINE DI OFFRIRE UN SERVIZIO CONVENZIONATO PER GLI OPERATORI DELLA POLIZIA DI STATO, POLIZIA PENITENZIARIA, COMPARTO MINISTERI ED ENTI, DIRIGENZA DELL'AMMINISTRAZIONE PENITENZIARIA DI ALTRI ENTI, E FAMILIARI, ASSOCIATI E ISCRITTI, SI CONVIENE DI SOTTOSCRIVERE UNA AGEVOLATA CONVENZIONE DA APPLICARSI FUORI DAL TARIFFARIO NAZIONALE DELL'ORDINE, AD UN PREZZO SIMBOLICO PER SEDUTA PARI A 30,00(TRENTA) EURO.**

**L'ACCORDO STIPULATO VALEVOLE PER IL TERRITORIO DELLE REGIONI PUGLIA E BASILICATA E PER TUTTI GLI ASSOCIATI ALLE ORGANIZZAZIONI SINDACALI CO.S.P. /POLIZIA PENITENZIARIA – CONSAP/POLIZIA DI STATO. GLI INCONTRI, IN ASSOLUTO CATEGORICO ANONIMATO E RISERVATEZZA DELLA PRIVACY, SI TERRANNO PRESSO LO STUDIO DELLA DOTTORESSA TIZIANA PINA NISTRIO SITO IN VIA CALEFATI, 177 A BARI (ZONA CENTRO).**

**NESSUNA SPESA GRAVERA' SULLE SIGLE SOTTOSCRITTRICI DELL'ACCORDO.**

**CONTATTARE DIRETTAMENTE LO STUDIO DELLA DOTTORESSA NISTRIO ALL'UTENZA TELEFONICA 3311084749 E-mail: [tiziana.nistrio@virgilio.it](mailto:tiziana.nistrio@virgilio.it) sito web: [www.luxstrategies.org](http://www.luxstrategies.org)**

**Gli associati COSP e CONSAP saranno dotati della CARD SINDACALE ANNO 2018. L'IMPEGNO HA VALIDITA' ANNI 1 CHE SI INTENDE TACITAMENTE RINNOVATO IN ASSENZA DI DICHIARATA DECADENZA DA PARTE DEI SNGOLI SOTTOSCRITTORI.**

**I FIRMATARI: PSICOLOGA PSICOTERAPEUTA F. TO TIZIANA PINA NISTRIO**

**CO.S.P. F. TO DOMENICO MASTRULLI**

**CONSAP F. TO UCCIO PERSIA**