



SNAP

Sindacato Nazionale Appartenenti Polizia



La Nostra Professionalità a Tutela della Libertà

Segreteria Nazionale

COMUNICATO STAMPA

LO S.N.A.P.: nominato Massimo CIARROCCHI Segretario Nazionale e Segretario Regionale Lazio.

Lo S.N.A.P. (Sindacato Nazionale Appartenenti Polizia di Stato) annuncia con soddisfazione l'ingresso dell'Ispettore Istruttore della Polizia di Stato Massimo CIARROCCHI, in servizio presso la Sezione Polizia Stradale di Roma.

A Ciarrocchi sono stati conferiti gli incarichi di Segretario Nazionale con delega per la Specialità della Polizia Stradale e di Segretario Regionale per il Lazio con delega alla sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs. 81/2008.

Con oltre trent'anni di esperienza sindacale, iniziata nel 1993 come Segretario Provinciale di Firenze — prima sede di assegnazione dopo la nomina ad agente — Ciarrocchi rappresenta una figura di comprovata esperienza nella tutela dei diritti del personale della Polizia di Stato.

Nel corso della sua carriera ha ricoperto incarichi a livello nazionale, regionale e provinciale, partecipando a numerose commissioni, tra cui quelle per il vestiario, l'equipaggiamento e la disciplina. Ha inoltre svolto ruoli ad alto contenuto tecnico, tra cui componente di commissioni disciplina in ambito di Questura, Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS) ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e attività nell'ambito delle verifiche provinciali A.N.Q.

Attualmente è Capo Ufficio dell'Ufficio Poligono Addestramento presso la Sezione Polizia Stradale di Roma, dove opera come istruttore di tiro e tecniche operative, nonché formatore nazionale per le Linee Guida dei servizi di Polizia Stradale.

«Con l'ingresso di Massimo Ciarrocchi – dichiara lo S.N.A.P. – il sindacato rafforza ulteriormente la propria struttura e la capacità di rappresentanza, confermando l'impegno concreto nella tutela dei diritti, della sicurezza e della dignità professionale di tutto il personale della Polizia di Stato».

Roma, 30 Aprile 2026

Ufficio Stampa S.N.A.P