
S.T.N. - STRUTTURA TECNICA NAZIONALE

Latina 22/01/2025

Prot. n. 0.179_2025 Geometri

Al Presidente Ordine Architetti PPC di Latina

Al Presidente Ordine Ingegneri di Latina

Al Presidente Collegio dei Geometri di Latina

Al Presidente Ordine Geologi del Lazio

Al Presidente Collegio Periti Industriali e P.I.L. di Latina

Al Presidente Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Latina

Oggetto: Convegno “La Protezione Civile e l’Operatività Territoriale – problematiche e prospettive” Latina, venerdì 7 febbraio 2025, Invito alla partecipazione e richiesta patrocinio.

La S.O.T., Sezione Operativa Territoriale della Provincia di Latina, promuove un Convegno, che ha per titolo **“LA PROTEZIONE CIVILE E L’OPERATIVITÀ TERRITORIALE – problematiche e prospettive”**, incentrato sulla sicurezza del patrimonio territoriale esistente.

Parteciperanno noti studiosi e cultori della materia, si terrà **venerdì 7 febbraio 2025**, dalle 14.30 alle 19.30, presso la Curia Vescovile - Diocesi di Latina - Via Sezze n. 16, LATINA.

In questa ottica è gradita la Vs. presenza, per un’introduzione al convegno e il Patrocinio dell’iniziativa.

RingraziandoVi della Vs. attenzione porgiamo cordiali saluti

Coordinamento S.O.T. Latina

Si allega breve presentazione della struttura, finalità del convegno e programma di massima

S.O.T. Latina – email: stn.sot.latina@gmail.com

C/o Segreteria Collegio Geometri di Latina Tel. +39 0773661392

Coordinamento - geom. Danilo Bianco Tel. +39 3491052556

Segretaria - arch. Elisabetta Casoni Tel. +39 3463011727

S.T.N. - STRUTTURA TECNICA NAZIONALE

LA PROTEZIONE CIVILE E L'OPERATIVITÀ TERRITORIALE PROBLEMATICHE E PROSPETTIVE

Curia Vescovile – Diocesi di Latina - Via Sezze, 16, LATINA

Venerdì 7 febbraio 2025 ore 14.30-19.30

Uno dei mezzi più efficaci per assicurare la sicurezza ed essere in grado di difendersi dall'imprevedibilità della natura e dalle conseguenze dell'azione dell'uomo sulla stessa natura è prevedere il Rischio. **“Si vis pacem, para bellum”**, ossia *“se vuoi la pace, prepara la guerra”*, è una frase memorabile latina contenuta nelle Leggi di Platone che viene usata spesso, soprattutto per affermare che uno dei mezzi più efficaci per assicurare la pace consiste nell'essere armati e in grado di difendersi; questa locuzione possiede un significato più profondo, ossia quello che coloro che imparano a combattere possono comprendere meglio e apprezzare maggiormente la pace.

La **STN, Struttura Tecnica Nazionale**, si propone di combattere prima che avvengano eventi drammatici e nefasti, causati dall'imprevedibilità della natura e dalle conseguenze delle azioni dell'uomo sulla natura stessa, con l'attuazione di tutte le forme di **PREVENZIONE** possibili. Attualmente il gruppo di lavoro della stessa ha individuato nove grandi rischi: **rischio sismico, rischio vulcanico, rischio nucleare, rischio meteo-idrologico, rischio maremoto, rischio incendi boschivi, rischio sanitario e rischio industriale di incidente rilevante.**

Le **Professioni tecniche** in questo contesto svolgono un ruolo da protagonista all'interno della Struttura Tecnica Nazionale, un'organizzazione nata il 06 febbraio 2020, che, adattando i compiti in base ai diversi scenari operativi e rispettando le specifiche competenze, coopera a supporto del Dipartimento Nazionale della Protezione Civile e delle Strutture della Protezione Civile delle Regioni e Province Autonome. Obiettivo principale della S.T.N. è quello di costruire una maglia tra le professioni ordinarie sull'intero territorio nazionale in grado di assicurare un servizio più efficace ed efficiente in scenari di mobilitazione per calamità.

Dato il vasto e differente territorio nazionale si è auspicato la necessità di settorizzare i territori per poter operare nel miglior modo possibile. Sono state così formate le sezioni operative regionali e provinciali.

In data giovedì 27 luglio 2024 si è costituita, presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Latina, la **S.O.T. di Latina**, alla presenza degli iscritti alla S.T.N., con i presidenti e delegati di tutti gli Ordini e Collegi professionali dell'Area Tecnica della Provincia di Latina.

S.T.N. - STRUTTURA TECNICA NAZIONALE

All'ordine del giorno, dopo un breve intervento dei presidenti e delegati degli Ordini Professionali intervenuti (l'Ingegnere Luca Di Franco, il Geometra Danilo Bianco, l'Architetto Elisabetta Casoni, il Perito Industriale Vittorio Zaottini, il Geologo Roberto Crescenzi e il Dottor Igor Timpone per gli Agronomi e Forestali) si è passati alla costituzione della Sezione Operativa Territoriale (S.O.T.) di Latina della Struttura Tecnica Nazionale (S.T.N.), eleggendo all'unanimità i vertici: il Presidente dell'Ordine degli Ingegneri Luca Di Franco (Coordinatore), il Geometra Danilo Bianco e il Dottor Roberto Crescenzi (Vice-Coordinatori) e l'Architetto Elisabetta Casoni (Segretario).

Le S.O.T. costituiscono i nuclei operativi di intervento della Struttura Tecnica Nazionale, affiancando il Dipartimento di Protezione Civile nelle varie emergenze e formando i professionisti in tempo di pace.

Latina, con la costituzione della S.O.T., ha voluto mettere in evidenza come è importante fare “*gioco di squadra*” tra tutti gli Ordini e Collegi, al fine di gestire l'emergenza con rapidità, coordinamento ed integrazione di tutte le risorse.

Con questo **convegno**, dialogando con esperti del settore, si intende principalmente fare una disamina attenta in merito all'evoluzione della prevenzione avvenuto negli anni. Perché solo oggi, ci si è resi conto che tutto il territorio nazionale è a rischio e qual è l'orientamento in merito alle responsabilità dei tecnici e proprietari, soprattutto nel caso in cui dovesse verificarsi un evento tale da provocare danni ingenti agli edifici o alle persone. Nei nostri intenti c'è anche la volontà di far conoscere alcune delle tecniche ad oggi disponibili per adeguare alle normative vigenti i nostri edifici e territori, per poi lasciare infine spazio al dibattito con domande del pubblico a cui i nostri relatori potranno rispondere.

Auspichiamo che in tal senso tutti i partecipanti possano contribuire a far chiarezza in una materia tanto delicata, anche alla luce dei recenti terremoti dell'Aquila, dell'Emilia e del Centro Italia e non solo.



PROTEZIONE CIVILE
SUPPORTO TECNICO
Professioni Ordinistiche Italiane

S.O.T. SEZIONE OPERATIVA TERRITORIALE PROVINCIA DI LATINA

ARCHITETTI LT – INGEGNERI LT – GEOMETRI LT – GEOLOGI LAZIO
PERITI AGRARI LT - PERITI INDUSTRIALI LT – AGRONOMI/FORESTALI LT
Curia Vescovile – Diocesi di Latina - Via Sezze, 16, LATINA

Venerdì 7 febbraio 2025 ore 14.30-19.30

14.30 CHECK IN Partecipanti

15.00 SALUTI ISTITUZIONALI E INTRODUZIONE

MASSIMO ROSOLINI Presidente Ordine Architetti PPC di Latina

LUCA DI FRANCO Presidente Ordine Ingegneri di Latina

ANTONIO DE ANGELIS Presidente Collegio Geometri e G.L. di Latina

SIMONETTA GERAUDO Presidente Ordine Geologi del Lazio

GUIDO MASSARELLA Presidente Collegio Periti Industriali e P.I.L. di Latina

IGOR TIMPONE Presidente Ordine Dottori Agronomi e Dottori Forestali di Latina

GERARDO STEFANELLI Presidente Provincia di Latina

MATILDE ELEONORA CELENTANO Sindaco di Latina

_____ Protezione Civile Regione Lazio

15.30 ORDINE ARCHITETTI PPC LATINA

Arch. ELISABETTA CASONI Coordinatore CAR Regionale del Lazio e Segretario SOT Provinciale di Latina

“Introduzione al Convegno: Funzioni ed operatività del Coordinamento Regionale e Provinciale”

15.40 COORDINATORI PROTEZIONE CIVILE ORDINI/COLLEGI DI LATINA

Ing. ENRICO FERRACCI Coord. Prot. Civile Ordine Ingegneri di Latina

Geom. DANILO BIANCO Coord. Prot. Civile Collegio Geometri e G.L. di Latina

Geol. ROBERTO CRESCENZI Coord. Prot. Presid. Ordine Geologi del Lazio

Per. Ind. VITTORIO ZAOTTINI Coord. Prot. Civile Ordine Periti Industriali e P.I.L. di Latina

16.10 PROVINCIA DI LATINA

Ing. Tecnico

“La prevenzione delle emergenze della Provincia di Latina”

16.30 COMUNE DI LATINA

Comandante responsabile servizio Protezione Civile

“Il Piano di emergenza del Comune di Latina”

16.50 VV.F. DI LATINA

Dott. Ing. PIERGIACOMO CANCELLIERE Comandante Provinciale VV.F.

“Il ruolo del Vigile del Fuoco nella gestione immediata delle emergenze”

17.10 STN

Ing. FELICE MONACO Presidente Coordinatore STN

“La STRUTTURA TECNICA NAZIONALE: il suo modello organizzativo e le sette professioni aderenti. La gestione degli eventi emergenziali”

17.30 STN

Arch. DIEGO ZOPPI Consiglio Direttivo STN

“La STRUTTURA TECNICA NAZIONALE: l'importanza della pianificazione per la limitazione futura del danno”

17.50 STN

Geom. EZIO PIANTEDOSI Coordinatore STN

“La funzione di Coordinamento del Comitato Gestione e Coordinamento STN”

18.10 STN

Arch. WALTER BARRICCHI Co-ideatore STN e Tutor SOT di Roma

“La funzione di Coordinamento centrale per la gestione delle SOT Provinciali”

18.30 STN

Arch. FRANCESCA ZACCARELLI Segretaria Tecnica e Coordinamento STN

“L'importanza della formazione abilitativa: corsi AEDES – AEDES GL - BENICULTURALI”

18.50 DIBATTITO E CONCLUSIONI

19.20 CECK OUT

Evento che darà diritto all'assegnazione dei CFP in base alle direttive dei rispettivi Ordini e Collegi. E' necessaria la registrazione sulle rispettive piattaforme.