

Zeitschrift: Zivilschutz = Protection civile = Protezione civile
Herausgeber: Schweizerischer Zivilschutzverband
Band: 19 (1972)
Heft: 4

Artikel: La protezione civile nel Canton Ticino
Autor: [s.n.]
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-365810>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 05.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

La protezione civile nel Canton Ticino

ipc. La protezione civile, che può essere definita quale «forma più avanzata di prevenzione e di soccorso organizzato», comprende misure, provvidenze, apprestamenti, come pure attività pianificate e predisposte al fine di salvaguardare la vita dei cittadini e preservare i loro beni vitali. Essa si concreta massimamente con la costruzione di rifugi (secondo l'essenziale determinazione della nuova concezione: «un posto protetto per ogni abitante della Svizzera») e con l'arretrare tempestivo ed efficace aiuto alle popolazioni colpite da calamità eccezionali, comunque determinate, e quindi non solo in guerra ma anche in tempo di pace.

La nostra protezione civile è in continua fase instaurale. Il suo potenziamento si delinea con ritmo sempre più accelerato anche nel Canton Ticino.

Da un rapporto del capo dell'ufficio cantonale della protezione civile risulta infatti che ogni sforzo tende particolarmente ad ottenere un completo e funzionale apprestamento degli organismi locali di protezione dei singoli comuni. Anche l'istruzione, nonostante la carenza di istruttori a tempo pieno e la mancanza di un centro cantonale completamente attrezzato, ha registrato un notevole sviluppo, volto specialmente alla preparazione dei nuovi servizi ed alla formazione di quadri e specialisti. Nel 1971 sono stati chiamati nel Canton Ticino a corsi, rapporti ed esercizi, oltre 2600 persone, più 300 persone circa co-

me dirigenti, istruttori, ausiliari e contabili. Per l'insegnamento teorico e l'addestramento pratico esistono centri e terreni d'istruzione regionali, modesti ma assai funzionali, a Bellinzona, a Chiasso, a Mendrisio e a Losone. È in via di realizzazione un centro d'istruzione a Biasca, destinato alle valli superiori, mentre è allo studio quello del Luganese.

In buona parte dei Consorzi di protezione civile e dei comuni l'istruzione si è svolta in modo razionale e progressivo; in qualche altro invece si devono purtroppo ancora lamentare dei ritardi che si faranno poi risentire sul compimento dei programmi futuri.

A dipendenza dei risultati del censimento del 1970, e considerato lo sviluppo economico-industriale di alcuni comuni, l'ufficio cantonale della protezione civile ha proposto al Consiglio di Stato di estendere l'obbligo di istituire organismi di protezione a 18 comuni che prima non ne erano astretti.

L'ufficio cantonale ha inoltre organizzato, durante il 1971, diverse serate informative con proiezione di films.

Di particolare impegno fu l'attività nel campo dell'edilizia protettiva. Nel 1971 vennero approvati 636 nuovi progetti di costruzioni con rifugi privati, per un importo di 11 198 075 franchi. I rifugi privati collaudati furono 285, più un rifugio pubblico a Muralto con una capacità di 160 persone. I posti protetti nei rifugi di protezione civile hanno re-

gistrato un aumento di 7095 unità, così che per tutto il cantone essi assommano ora a 118 054. Nel 1971 vennero pure collaudati tre depositi protetti di materiale, a Lugano, a Locarno e a Giubiasco, nonché un posto di comando a Castagnola ed una riserva d'acqua antincendio a Quinto.

Attualmente sono in via di costruzione dei posti di comando per gli organismi locali di protezione di Brissago, Agno, Muralto e Morbio Inferiore (in questi due ultimi comuni anche con un posto sanitario). A Minusio sono in corso d'attuazione un posto d'attesa per pionieri e un posto sanitario. A Bellinzona si sta compiendo una riserva d'acqua antincendio mentre a Faido (Ospedale distrettuale) e a Lugano (Ospedale Civico) sono in costruzione sale operatorie particolarmente protette.

Tra i piani costruttivi già approvati e quindi di prossima realizzazione vanno menzionate sale operatorie particolarmente protette con relativi locali di medicazione a Bellinzona (Ospedale San Giovanni) e a Massagno (Nuova Clinica). Ancora in elaborazione è invece un progetto di sala operatoria protetta presso l'Ospedale distrettuale di Acquarossa.

Un notevole passo avanti può dirsi così registrato anche nel campo del cosiddetto «Servizio sanitario totale», il cui scopo è appunto quello di recare assistenza e cura indistintamente e contemporaneamente tanto alle truppe dislocate, quanto alla popolazione.

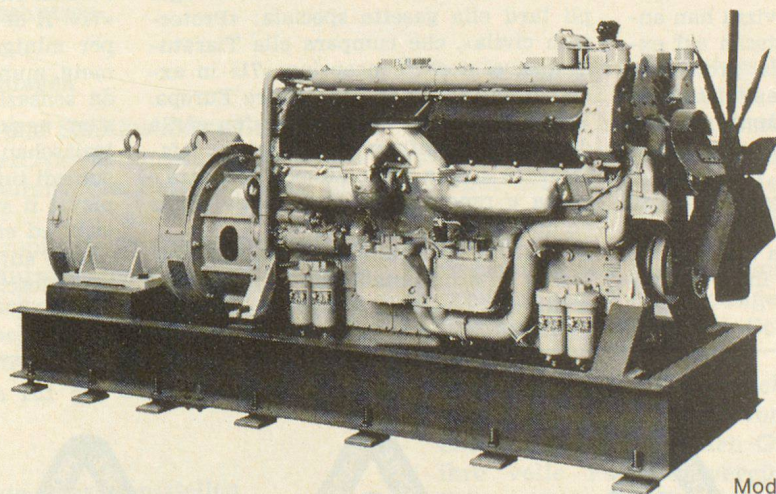
GENERAL MOTORS

SERIE 149

DIESELMOTOREN



Die «149»-Motoren ergänzen die bereits weltberühmten GM 2-Takt-Dieselmotoren der Serien 53 und 71. In den 12-V- und 16-V-Ausführungen, mit oder ohne Turbolader, werden Leistungen bis zu 1600 PS bei 1800 U/min. erreicht. Sie sind besonders geeignet für Generatoranlagen, Schiffsantriebe und grosse Arbeitsmaschinen.



Modell 9123 - 7000 - BBC
für 500 kVA

42

GM

GENERAL MOTORS SUISSE S.A. BIEL

INDUSTRIE-ABTEILUNG

TEL. (032) 2 61 61 - 3 72 72

