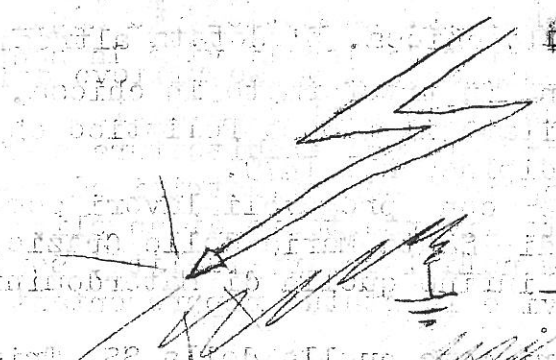


# NON TI SCORDAR DI ME



di Domenico Guida

Non ti scordar di me. Una ragazza? No. Allora una navicella spaziale? No. Una centrale elettrica? Non esattamente. "Non ti scordar di me" é qualcosa di fantastico, di cose note e di cose al limite della fantasia.

Le centrali elettriche sono dei gruppi di macchine in grado di dare all'umanità qualsiasi agiatezza. Innumeri conduttori si incrociano nei più svariati punti fino a raggiungere le nostre case; ed é appunto ora che uno dei tanti fili con una vocetta amichevole dice: "Non ti scordar di me".

E' l'impianto di terra.

E' lui che protegge l'umana vita dai pericoli della corrente elettrica; é lui che é sempre in guardia; é lui che rende le macchine elettriche più docili. Ma, cos'è un impianto di terra e a cosa serve? E' semplice. Esso é un corpo metallico posto in intimo contatto col terreno e collegato alla carcassa di un qualsiasi elettrodomestico, e serve ad incanalare verso terra eventuali dispersioni di corrente elettrica.

Tante sono le utenze che arredano i moderni appartamenti: il frigorifero, la lavatrice, la lavastoviglie, il ferro da stiro ecc., e altrettante sono i pericoli che giornalmente minacciano la vita dell'uomo e di questo ne possono dare atto le cronache dei quotidiani.

Purtroppo nei piccoli impianti si trascura, e questo é dovuto principalmente al fatto che tali impianti vengono eseguiti da persone non competenti e irresponsabili grazie al mancato controllo da parte degli enti competenti.

Ogni anno si diplomano migliaia di tecnici in materia, e parte entrano a far parte del grosso esercito dei disoccupati.

Non sarebbe più conveniente, con una apposita legge, che ogni progetto, sia esso importante che insignificante, venga redatto da un perito elettrotecnico onde eliminare i pericoli della corrente e nello stesso tempo permettere a questi di guadagnarsi qualche spicciolo?