

APPICE

ASSOCIAZIONE
PICCOLI PROPRIETARI
INFRASTRUTTURE
COMUNICAZIONE ELETTRONICA



Progetto:

Si.S.Tel.81

**La Sicurezza nei Siti per Telecomunicazioni
nel rispetto del D.lgs 81/08**

Obiettivo del Sistel81:

- ▶ *«La Salvaguardia e la Salute dei lavoratori che effettuano la propria attività lavorativa all'interno di un Sito Tecnologico, attraverso il monitoraggio continuo dei requisiti e delle competenze professionali derivanti dagli obblighi in materia di sicurezza dei soggetti interessati»*
 - ▶ Definiamo:
 - ▶ Sito Tecnologico:
 - ▶ l'insieme di quelle infrastrutture che consentono la diffusione / trasmissione dei segnali per le Comunicazioni Elettroniche.

Il D.Lgs 81 ha come obiettivo:

- ▶ La tutela del:
- ▶ **LAVORATORE:**
 - ▶ Art. 2 D.Lgs 81/08: «Persona che indipendentemente dalla tipologia contrattuale, svolge un'attività lavorativa nell'ambito dell'organizzazione di un Datore di Lavoro»;
 - ▶ Il Decreto per assolvere a queste necessità di tutela individua le varie figure della sicurezza aziendale e la responsabilità che ricade su di esse;
 - ▶ Il Principale garante della Sicurezza Aziendale è il:
- ▶ **DATORE di LAVORO:**
 - ▶ Art. 2 « Il soggetto titolare del rapporto di lavoro con il lavoratore o, comunque il soggetto che, secondo il tipo e l'assetto dell'organizzazione nel cui ambito il lavoratore presta la propria attività, ha la responsabilità dell'organizzazione stessa o dell'unità produttiva in quanto esercita il potere decisionale di spesa»;

Pertanto: le figure

► del **Lavoratore** e del **Datore di Lavoro**

- sono INDIVIDUABILI e RICONDUCIBILI a tutte le Aziende o soggetti che per motivi differenti sono direttamente interessati ad un Sito Tecnologico;
- Siano essi:
 - **Dell'Azienda Proprietaria/Gestore del Sito:**
 - che concede uno «spazio» il locazione sulle strutture (vano apparati e supporto antenne) ad un cliente;
 - **Dell'Azienda Cliente:**
 - che riceve in locazione tale «spazio» necessario alla diffusione o trasmissione del proprio segnale;
 - **Azienda Fornitore:**
 - che effettua la propria attività, sia essa su Mandato o in Contratto d'Appalto all'interno del Sito Tecnologico;

Definito ciò:

- Possiamo affermare che:
- «La Salvaguardia e la Salute dei lavoratori che effettuano la proprio attività lavorativa all'interno di un Sito Tecnologico per Telecomunicazioni»
 - è definibile come:

**► OBIETTIVO COMUNE di
TUTTI I SOGGETTI INTERESSATI al SITO
TECNOLOGICO**

Il SiStel81 attraverso:

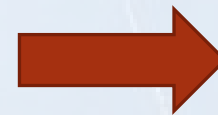
- ▶ 1) La stretta collaborazione fra tutti i soggetti interessati;
- ▶ 2) L'Analisi e la Valutazione dei Rischi;
- ▶ 3) La Pianificazione degli Interventi;

Si propone di raggiungere:

L'OBIETTIVO COMUNE

Riducendo e Razionalizzando i Costi di Gestione

Struttura del SiStel81:

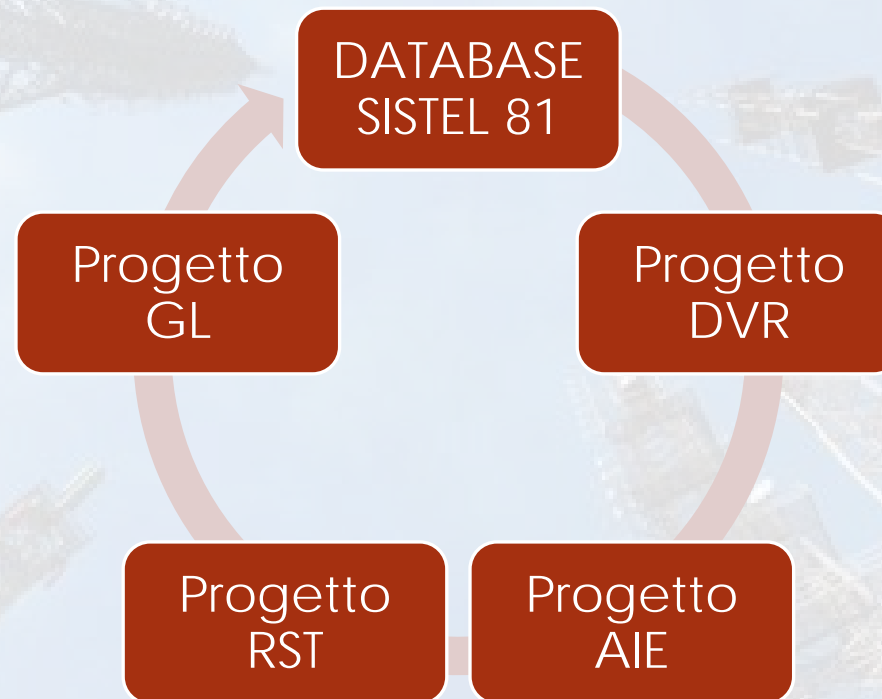



DATABASE SISTEL81

A large, solid brown circle containing the text 'DATABASE SISTEL81' in white, uppercase letters.

MODALITA' OPERATIVA DEL DATABASE SI.S.TEL.81

- I Progetti che costituiscono il **Si.S.Tel.81** daranno vita ad una serie di documenti ed informazioni che diverranno parte integrante e fondamentale del **DATABASE Si.S.Tel.81**





► Ogni utente attraverso il sito:

► www.sistel81.it

► entrando NELL'AREA RISERVATA con propria:

► User:

► Password:

► Potrà in piena AUTONOMIA:

► Caricare i documenti:

► in proprio possesso;

► realizzati in collaborazione con il Sistel;

► Consultare i documenti: (a seconda del soggetto abilitato)

► relativi al Sito Tecnologico;

► relativi all'emittente;

► relativi alla società in contratto d'Appalto;

Documenti ai fini della Sicurezza:

► di competenza del Proprietario o Gestore del Sito (Locatore):

- 1) **Titolarità Unità produttiva** (C.Edilizia / Autorizzazione Edilizia / Atto acquisto sito / Proprietà);
- 2) **DUVRI/ICRI (Indagine Conoscitiva Rischi Interferenziali)** del Sito ai sensi del D.Lgs 81/08;
- 3) **Relazione Calcolo Esposizione Campi Elettromagnetici Lavoratori** ai sensi dell'Art. 209 D.Lgs 81/08;
- 4) **Relazione Calcolo Probabilistico Fulminazione Scariche Atmosferiche Sito**, ai sensi della norma CEI 81.10 CEI EN 62305-2/2003;
- 5) **Cabina / Vano Apparati:**
 - DICO Impianto Elettrico ai sensi del DM 37/08;
 - DENUNCIA Impianto di Messa ai sensi del DPR 462/01 modello INAIL 462-DE-REV.3;
 - VERIFICA Periodica Impianto di Messa a Terra ai sensi del DPR 462/01 Art. 4; (Quinquennale)
- 6) **Struttura Verticale/Supporto Antenne:**
 - Permesso di Costruire o Titolo Equivalente;
 - Relazione di Calcolo Struttura e Plinto di Sostegno;
 - Calcolo Statico della Struttura;
 - Dichiarazione Fruibilità Struttura: redatta da tecnico abilitato;



► **di competenza Cliente del Sito (Locatario):**

- 1) **Titolarità Unità produttiva** (Autorizzazione Ministeriale / Autocertificazione);
- 2) **DVR Impianto o ICR Impianto** ai sensi del D.Lgs. 81/08;
- 3) **Certificazione o Autocertificazione conformità Apparatì installati;**
- 4) **Contratto d'Appalto con l'Azienda di Manutenzione** ai sensi dell'Art. 26 D.lgs. 81/08
- 5) **Lavoratori Dipendenti autorizzati ad accedere al sito tecnologico:**
 - Nominativo e Mansione dei lavoratori;
 - Corsi di formazione effettuati;
- 6) **Impianto Elettrico** se presente:
 - DICO Impianto Elettrico Cliente ai sensi del DM 37/08;
 - DENUNCIA Impianto di Messa a Terra ai sensi del DPR 462/01 modello INAIL 462-DE-REV.3
 - VERIFICA Periodica Impianto di Messa a Terra ai sensi del DPR 462/01 Art. 4



► **di competenza dell'Azienda in Contratto d'Appalto: (Manutentore)**

- 1) DURC in corso di validità;
- 2) Visura Camerale in corso di validità;
- 3) Autocertificazione dell'Idoneità Tecnico Professionale Azienda;
- 4) Documentazione relativa ai Dipendenti autorizzati all'effettuazione dei lavori in Contratto d'Appalto:
 - Nominativo;
 - Mansione;
 - Idoneità alla Mansione (rilasciata dal Medico Competente);
 - Corsi di Formazione / Aggiornamento effettuati;
 - Consegna DPI;

STRUTTURA del DATABASE SISTEL81:

Attraverso un FORMAT prestabilito ogni utente inserirà i documenti rilevanti ai fini della sicurezza «predefiniti dal Si.S.Tel.81» di propria competenza, riferiti alla specifica Unità Produttiva (Sito Tecnologico):

ID SITO TECNOLOGICO		
ID GESTORE SITO	ID CLIENTE	ID MANUTENTORE
Inserimento dei documenti di competenza del Gestore/Proprietario del Sito Tecnologico;	Inserimento dei documenti di competenza del Cliente con Unità Produttiva all'interno del Sito;	Inserimento dei documenti di competenza del Manutentore in Contratto d'Appalto;

Il Si.S.Tel.81 consentirà ad ogni utente di **VERIFICARE** e **MANTENERE NEL TEMPO**, attraverso i Progetti che lo costituiscono, la correttezza, sia della propria posizione in materia di sicurezza che quella degli altri soggetti direttamente interessati alla sua Unità Produttiva;