MANUALE OPERATIVO

portale t-odt.it



INTRODUZIONE Portale T-ODT

Il portale t-odt.it è accessibile tramite web da browser e dispositivi mobili e permette di amministrare dal proprio dispositivo gli apparati contrattualizzati quali clock e display allerte meteo.

Per accedere al portale sarà necessario inserire le credenziali fornite al momento della consegna del dispositivo.



Il portale t-odt.it risulta integrato perfettamente con tutto l'ecosistema digitale, adattabile su qualsiasi dispositivo: da smartphone, a tablet, fino a desktop. Da oggi disponibile anche come APP, sul Play Store di Google, per tutti i dispositivi Android.

Accedendo alla pagina www.t-odt.it o attraverso l'APP si potrà configurare il pannello con diverse modalità di visualizzazione. L'utente ha la possibilità di visualizzare una preview del palinsesto display e la mappa interattiva con la posizione del pannello (rilevata automaticamente).

Attraverso l'interfaccia del web server, si potrà creare fino 5 pagine: l'utente potrà gestire le informazioni visualizzabili a display attraverso i set-up di configurazione per ogni pagina.

Il tempo di permanenza di ogni pagina è impostabile singolarmente utilizzando il cursore.

FUNZIONALITÀ

Portale T-ODT



FUNZIONALITÀ DEL PORTALE T-ODT.IT

- Visualizzazione delle informazioni su una o più righe.
- 2 Rilevazione della temperatura.
- 3 Abilitazione della visualizzazione delle ultime notizie.
- 4 Abilitazione della ricezione di allerte meteo relative alla posizione.
- 5 Modifica della luminosità.
- 6 Scelta del colore delle informazioni trasmesse a display.
- **7** Gestione di più pagine (fino ad un massimo di 5).
- 8 Messaggi personalizzati per le allerte meteo.

INTERFACCIA WEB Portale T-ODT

	T [°] Partale T-007 STATO	E CONNESSIONE	a constructions and another and	
MAPPA		RS	PM10	LINGUA
BOX METEO	Fortanetic d/Upgose Info Info			
ALLERTE METEO	Manuare (2) ALLERTA METEO Addita la focazione di alunda metale estative alla posizione Aderio Malero fundos da Silondere Messaggio personalizzato Uvello di alenta	 Abilita Allerte Meteo Maruaie	ų	
	NEMS Ability unw right sampter valible con la visualizzazione della ultrate natione	Abiita News RSS		REWS
SIRENA/ALLARME	SIERA Attain stress report prediction * Attain stress Decreare Corro Lon Ner Lon Ner Lon Ner Corro Tempo beconst) * OESCRIZONE Other * OESCRIZONE Other	VEN EAB DOM	GETTOR	
	OESTIONE PADINE Financial di conser file is 3 sogne di vasualizzazione. • viccini solari • viccini solari • viccini solari • Viccini etti • Viccini etti			VENZA
	TEMPO PAGINA Tempo permanensa angela pagna (sec.)	1		PERMAN
FONT	TIPO FONT Addita in unualizzatione di data e ora su una riga (fort grandel oppune 2 righe (fort piccese)	🔘 Fort grande 🌘 Fort piccolo		
CONTENUTI DA VISUALIZZ	CONTENUT DA VISUALIZZARE IIGA 1 Dr 1 Come dige Relation Ron 2 Elizabore Come dige			
ARE	ROBO (PUBLICA)		2	

CONTENUTO SU 1 RIGA Portale T-ODT

CREARE UNA NUOVA PAGINA CON CONTENUTO SU UNA RIGA

Per creare una nuova pagina cliccare sul pulsante 🛛 Alla creazione di questa, verrà mostrato all'utente il tab, su sfondo blu, della nuova pagina creata 🕬 .

Selezionare il tempo di permanenza della pagina, muovendosi con il cursore. Il tempo di permanenza può essere impostato su un valore compreso fra 2 e 8 secondi.



3 Per la visualizzazione dei contenuti su una sola riga sarà necessario selezionare il "Font grande". In questo caso non sarà possibile abilitare le news.

TIPO FONT	Font grande Font piccolo
Abilita la visualizzazione di data e ora su una riga (font grande) oppure 2 righe (font piccolo)	

Selezionare la tipologia e il colore del contenuto da visualizzare a display.

	scegli
	Ora
CONTENUTI DA VISUALIZZARE	Data
RIGA 1	Temperatura
	PM10
Meteo	PM2.5
Provide	✓ Meteo
	RH
	WIND



А

CONTENUTO SU 2 RIGHE Portale T-ODT

CREARE UNA NUOVA PAGINA CON CONTENUTO SU DUE RIGHE

Per creare una nuova pagina cliccare sul pulsante 🕞 energia. Alla creazione di questa, verrà mostrato all'utente il tab, su sfondo blu, della nuova pagina creata reata .

Selezionare il tempo di permanenza della pagina, muovendosi con il cursore. Il tempo di permanenza può essere impostato su un valore compreso fra 2 e 8 secondi.

TEMPO PAGINA	8	
Tempo permanenza singola pagina (sec.)	21	

3 Per la visualizzazione dei contenuti su una sola riga sarà necessario selezionare il "Font piccolo".

TIPO FONT OF Font grande Font

È possibile abilitare le ultime notizie, selezionando la casella "Abilita News RSS"

NEWS
Abilità una riga sempre visibile con la visualizzazione delle ultime notizie

6

4

Selezionare la tipologia e il colore del contenuto da visualizzare a display. Se si sono abilitate le ultime notizie, l'utente potrà scegliere fra più sorgenti di informazione. In caso contrario, verrà data all'utente la possibilità di scegliere fra due tipologie di contenuti fra quelli presenti in elenco.

Abilita News RSS

CONTENUTI DA VISUALIZZARE	
RIGA1	
0ra	~
Colore digit	
GALLO	~
RISA 2	
Coli Telegraph	3
Colora diret	
VERDE	¥.



IMPOSTAZIONI Portale T-ODT

IMPOSTAZIONE DELLA LUMINOSITÀ

Per impostare la luminosità del display (LUMINOSITÀ) selezionare una delle quattro scelte possibili: AUTO, MAX, MIN e SENS. Il valore AUTO adatta la luminosità in base alla posizione geografica e alla fascia oraria. Se presente il sensore di luminosità (accessorio opzionale), selezionare la SENS. Si consiglia di impostare la luminosità al minimo (MIN) in ambienti interni.





Per confermare l'operazione cliccare su PUBBLICA .

IMPOSTAZIONE DELLA TEMPERATURA

Per impostare la rilevazione della temperatura (SENSORE TEMPERATURA) selezionare una delle due scelte possibili: GEO TEMP e HARDWARE. Il valore GEO TEMP restituisce la temperatura su base geografica dalla fonte 3B Meteo. Se presente il sensore di temperatura (accessorio opzionale), selezionare HARDWARE. In quest'ultimo caso la temperatura viene rilevata dal sensore presente sul display.

B	8	
SENSORE TEMPERATURA	SENSORE TEMPERATURA	
GEO TEMP O HARDWARE	GEO TEMP G HARDWARE	



SIRENA Portale T-ODT

IMPOSTAZIONE DELLA SIRENA IN ORARI PRESTABILITI

Per impostare la sirena (SIRENA) selezionare la casella "Abilita Sirena". Procedere con la compilazione dei campi necessari: Descrizione, Orario, Tempo (espresso in secondi) e giorni della settimana in cui attivarla.

SIRENA Attiva una sirema negli orari prestabiliti			
Abilita Sirena			
Descriptione			
Orano		Tempo (second)	
Lun Mer Mer Oio Carcela	Ven 🗌 Sab 🔲 Dom		
# DESCRIZIONE ORARIO	TEMPO LUN MAR	HER GIO VEN SAB DOM	GESTIONE
EREDA Differe una serva regi cont prestabilit Alteris Sieves Deservative			
00:00 Mer 000	Ven 🗌 Sab 🗌 Dom	Terep (second)	
22 10 ¹¹ 1 2 ¹⁴ 21 9 3 15 20 7 6 5 ¹ 16 19 18 17	TEMPO LUN MAR	MER DIO VEN SAB DOM	DESTIONE
Of Dore Permette di cesare tino a 5 pagine di visualizzazione			

2 Premere il pulsante marisci per confermare l'elemento creato.



Ø

ALLERTE METEO Portale T-ODT

IMPOSTARE LA FUNZIONE ALLERTA METEO

Per abilitare la ricezione di allerte meteo, sarà necessario selezionare la casella "Abilita Allerte Meteo". Questa funzione permette di ricevere allerte meteo in base alla posizione geografica relativa al punto di installazione.

La funzione ALLERTA METEO prevede due possibili configurazioni: manuale e automatica. Nella configurazione automatica, il display riceve informazioni dal portale 3BMeteo (a sua volta collegato alle centraline territoriali) o dalla protezione Civile.

La configurazione manuale prevede la possibilità di impostare manualmente allerte meteo e messaggi personalizzati da visualizzare a display.

CONFIGURAZIONE AUTOMATICA





DISPLAY ALLERTA METEO

I display allerta meteo prevedono un semaforo indicante il livello di allerta e criticità meteo-idrogeologiche:



rosso: elevata criticità con fenomeni intensi, diffusi e persistenti.

arancione: moderata criticità con fenomeni intensi;

giallo: ordinaria criticità con fenomeni localmente significativi;

verde: situazione ordinaria con bassa probabilità di fenomeni significativi;





Via Novara, 21 - 28019 Suno (NO) - Italy Telefono: +39 0322 858688 Email: info@techsrl.it www.techsrl.it

