

# SCHEDA



## CD - CODICI

TSK - Tipo di scheda	A
LIR - Livello di ricerca	P
<b>NCT - CODICE UNIVOCO</b>	
NCTR - Codice regione	05
NCTN - Numero catalogo generale	00251963
ESC - Ente schedatore	S75
ECP - Ente competente	S75

## LC - LOCALIZZAZIONE

### PVC - LOCALIZZAZIONE GEOGRAFICO-AMMINISTRATIVA

PVCP - Provincia	BL
PVCC - Comune	Agordo
PVCL - Località	Agordo

## OG - OGGETTO

### OGT - OGGETTO

OGTT - Tipo	centrale
OGTQ - Qualificazione	idroelettrica
OGTD - Denominazione	Centrale di Agordo

## UB - UBICAZIONE

### CTS - CATASTO

CTSF - Foglio	16
CTSP - Particelle	87
CTSP - Particelle	88
CTSP - Particelle	452

### UBV - UBICAZIONE

UBVA - Genere dell'affaccio	principale
UBVD - Denominazione spazio viabilistico	via Bries
UBVN - Numero civico	9

**AU - DEFINIZIONE CULTURALE****AUT - AUTORE**

<b>AUTR - Riferimento all'intervento (ruolo)</b>	progetto
--	----------

<b>AUTN - Nome scelto</b>	Semenza Carlo
---------------------------	---------------

<b>AUTM - Fonte dell'attribuzione</b>	B1
---------------------------------------	----

<b>AUTH - Sigla per citazione</b>	NR
-----------------------------------	----

**AUT - AUTORE**

<b>AUTR - Riferimento all'intervento (ruolo)</b>	progetto
--	----------

<b>AUTN - Nome scelto</b>	Torres Duillio
---------------------------	----------------

<b>AUTM - Fonte dell'attribuzione</b>	B1
---------------------------------------	----

<b>AUTH - Sigla per citazione</b>	NR
-----------------------------------	----

**RE - NOTIZIE STORICHE****REN - NOTIZIA**

<b>RENr - Riferimento</b>	intero bene
---------------------------	-------------

<b>RENS - Notizia sintetica</b>	costruzione
---------------------------------	-------------

<b>RENF - Fonte</b>	B1 (Scritti. pp.: 101-104)
---------------------	----------------------------

**REL - CRONOLOGIA, ESTREMO REMOTO**

<b>RELS - Secolo</b>	XX
----------------------	----

<b>RELI - Data</b>	1938/00/00
--------------------	------------

**REV - CRONOLOGIA, ESTREMO RECENTE**

<b>REVS - Secolo</b>	XX
----------------------	----

<b>REVI - Data</b>	1940/00/00
--------------------	------------

**SI - SPAZI****SII - SUDDIVISIONE INTERNA**

<b>SIIR - Riferimento</b>	corpo centrale
---------------------------	----------------

<b>SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale</b>	livelli continui
--	------------------

<b>SIIN - Numero di piani</b>	+3
-------------------------------	----

<b>SIIP - Tipo di piani</b>	p. t.;p. 1;p. 2
-----------------------------	-----------------

<b>SIIV - Suddivisione verticale</b>	tripartito
--------------------------------------	------------

**SII - SUDDIVISIONE INTERNA**

<b>SIIR - Riferimento</b>	corpo centrale
---------------------------	----------------

<b>SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale</b>	livelli continui
--	------------------

<b>SIIN - Numero di piani</b>	-1
-------------------------------	----

<b>SIIP - Tipo di piani</b>	p. interrato-1
-----------------------------	----------------

<b>SIIV - Suddivisione verticale</b>	tripartito
--------------------------------------	------------

**SII - SUDDIVISIONE INTERNA**

<b>SIIR - Riferimento</b>	ala sinistra
---------------------------	--------------

<b>SIIO - Tipo di suddivisione</b>	
------------------------------------	--

<b>orizzontale</b>	livelli continui
<b>SIIN - Numero di piani</b>	-1
<b>SIIP - Tipo di piani</b>	p. interrato-1
<b>SIIV - Suddivisione verticale</b>	corpo unico
<b>SII - SUDDIVISIONE INTERNA</b>	
<b>SIIR - Riferimento</b>	ala sinistra
<b>SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale</b>	livelli continui
<b>SIIN - Numero di piani</b>	+2
<b>SIIP - Tipo di piani</b>	p. t.;p. 1
<b>SIIV - Suddivisione verticale</b>	corpo unico
<b>SII - SUDDIVISIONE INTERNA</b>	
<b>SIIR - Riferimento</b>	ala destra
<b>SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale</b>	livelli continui
<b>SIIN - Numero di piani</b>	+1
<b>SIIP - Tipo di piani</b>	p. t.
<b>SIIV - Suddivisione verticale</b>	corpo unico
<b>SII - SUDDIVISIONE INTERNA</b>	
<b>SIIR - Riferimento</b>	ala destra
<b>SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale</b>	livelli continui
<b>SIIN - Numero di piani</b>	-1
<b>SIIP - Tipo di piani</b>	p. interrato-1
<b>SIIV - Suddivisione verticale</b>	corpo unico
<b>SII - SUDDIVISIONE INTERNA</b>	
<b>SIIR - Riferimento</b>	ala posteriore
<b>SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale</b>	livelli continui
<b>SIIN - Numero di piani</b>	-1
<b>SIIP - Tipo di piani</b>	p. seminterrato
<b>SIIV - Suddivisione verticale</b>	corpo unico
<b>SII - SUDDIVISIONE INTERNA</b>	
<b>SIIR - Riferimento</b>	ala posteriore
<b>SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale</b>	livelli continui
<b>SIIN - Numero di piani</b>	+1
<b>SIIP - Tipo di piani</b>	p. t.
<b>SIIV - Suddivisione verticale</b>	corpo unico
<b>SII - SUDDIVISIONE INTERNA</b>	
<b>SIIR - Riferimento</b>	sala macchine in caverna
<b>SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale</b>	livelli continui
<b>SIIN - Numero di piani</b>	-1

<b>SIIP - Tipo di piani</b>	p. interrato-1
<b>SIIV - Suddivisione verticale</b>	corpo unico
<b>SII - SUDDIVISIONE INTERNA</b>	
<b>SIIR - Riferimento</b>	sala quadri
<b>SIIO - Tipo di suddivisione orizzontale</b>	livelli continui
<b>SIIN - Numero di piani</b>	-1
<b>SIIP - Tipo di piani</b>	p. interrato-1
<b>SIIV - Suddivisione verticale</b>	corpo unico
<b>IS - IMPIANTO STRUTTURALE</b>	
<b>ISP - Configurazione strutturale primaria</b>	complesso edilizio parzialmente fuori terra, parzialmente in galleria; struttura portante in c.a. e in muratura mista; solai in laterocemento; copertura piana.
<b>PN - PIANTA</b>	
<b>PNR - Riferimento alla parte</b>	fabbricato esterno
<b>PNT - PIANTA</b>	
<b>PNTQ - Riferimento piano o quota</b>	p. 1
<b>PNTS - Schema</b>	tripartito
<b>PNTF - Forma</b>	a T
<b>PN - PIANTA</b>	
<b>PNR - Riferimento alla parte</b>	sala macchine in caverna
<b>PNT - PIANTA</b>	
<b>PNTQ - Riferimento piano o quota</b>	p. 1
<b>PNTS - Schema</b>	ad aula
<b>PNTF - Forma</b>	rettangolare
<b>FN - FONDAZIONI</b>	
<b>FNS - STRUTTURE</b>	
<b>FNSU - Ubicazione</b>	fabbricato esterno
<b>FNST - Tipo</b>	continua
<b>FNSC - Tecnica costruttiva</b>	opera a getto
<b>FNSM - Materiali</b>	c.a.
<b>SV - STRUTTURE VERTICALI</b>	
<b>SVC - TECNICA COSTRUTTIVA</b>	
<b>SVCU - Ubicazione</b>	fabbricato esterno
<b>SVCT - Tipo di struttura</b>	pilastrì
<b>SVCC - Genere</b>	a gabbia
<b>SVCM - Materiali</b>	cemento armato
<b>SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO</b>	
<b>SOU - Ubicazione</b>	fabbricato esterno
<b>SOF - TIPO</b>	
<b>SOFG - Genere</b>	soffitto
<b>SOE - STRUTTURA</b>	

<b>SOER - Riferimento</b>	intero solaio
<b>SOEC - Tecnica costruttiva</b>	a getto
<b>SOES - Specificazioni tecniche</b>	a soletta con travature parallele

### **SO - STRUTTURE DI ORIZZONTAMENTO**

<b>SOU - Ubicazione</b>	sala macchine in caverna
<b>SOF - TIPO</b>	
<b>SOFG - Genere</b>	volta
<b>SOFF - Forma</b>	a botte
<b>SOFQ - Qualificazione della forma</b>	a sesto ribassato
<b>SOE - STRUTTURA</b>	
<b>SOER - Riferimento</b>	intera volta
<b>SOEC - Tecnica costruttiva</b>	a getto

### **CP - COPERTURE**

<b>CPU - Ubicazione</b>	fabbricato esterno
<b>CPF - CONFIGURAZIONE ESTERNA</b>	
<b>CPFG - Genere</b>	piana
<b>CPC - STRUTTURA E TECNICA</b>	
<b>CPCT - Struttura primaria</b>	soletta
<b>CPM - MANTO DI COPERTURA</b>	
<b>CPMR - Riferimento</b>	intera copertura
<b>CPMT - Tipo</b>	non rilevabile

### **SC - SCALE**

<b>SCL - SCALE</b>	
<b>SCLU - Ubicazione</b>	interna
<b>SCLG - Genere</b>	scala
<b>SCLO - Categoria</b>	distribuzione
<b>SCLN - Quantità</b>	1
<b>SCLL - Collocazione</b>	centrale
<b>SCLF - Forma planimetrica</b>	a tre rampe
<b>SCS - SCHEMA STRUTTURALE</b>	
<b>SCSR - Riferimento</b>	rampe
<b>SCST - Tipo</b>	a soletta
<b>SCSC - Tecnica</b>	a getto
<b>SCSM - Materiali</b>	cemento armato

### **SC - SCALE**

<b>SCL - SCALE</b>	
<b>SCLU - Ubicazione</b>	interna
<b>SCLG - Genere</b>	scala
<b>SCLO - Categoria</b>	di servizio
<b>SCLN - Quantità</b>	2
<b>SCLL - Collocazione</b>	angolare

<b>SCLF - Forma planimetrica</b>	a tre rampe
<b>SCS - SCHEMA STRUTTURALE</b>	
<b>SCSR - Riferimento</b>	rampe
<b>SCSC - Tecnica</b>	a getto
<b>SCSM - Materiali</b>	cemento armato
<b>SC - SCALE</b>	
<b>SCL - SCALE</b>	
<b>SCLU - Ubicazione</b>	interna
<b>SCLG - Genere</b>	scala
<b>SCLO - Categoria</b>	di distribuzione
<b>SCLN - Quantità</b>	1
<b>SCLL - Collocazione</b>	angolare
<b>SCLF - Forma planimetrica</b>	a 2 rampe
<b>SCS - SCHEMA STRUTTURALE</b>	
<b>SCSR - Riferimento</b>	rampe
<b>SCST - Tipo</b>	a soletta
<b>SCSC - Tecnica</b>	a getto
<b>SCSM - Materiali</b>	cemento armato
<b>PV - PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI</b>	
<b>PVM - PAVIMENTI E PAVIMENTAZIONI</b>	
<b>PVMU - Ubicazione</b>	sala macchine
<b>PVMG - Genere</b>	a mosaico
<b>PVMS - Schema del disegno</b>	a cornice e motivi geometrici
<b>DE - ELEMENTI DECORATIVI</b>	
<b>DEC - ELEMENTI DECORATIVI</b>	
<b>DECU - Ubicazione</b>	prospetto principale
<b>DECL - Collocazione</b>	esterna
<b>DECT - Tipo</b>	portale
<b>DECQ - Qualificazione del tipo</b>	a conci rilevati
<b>DECM - Materiali</b>	pietra
<b>DEC - ELEMENTI DECORATIVI</b>	
<b>DECU - Ubicazione</b>	prospetto principale
<b>DECL - Collocazione</b>	esterna
<b>DECT - Tipo</b>	portoni
<b>DECQ - Qualificazione del tipo</b>	a riquadri
<b>DECM - Materiali</b>	legno
<b>DEC - ELEMENTI DECORATIVI</b>	
<b>DECU - Ubicazione</b>	prospetto principale
<b>DECL - Collocazione</b>	esterna
<b>DECT - Tipo</b>	lampade
<b>DECQ - Qualificazione del</b>	

<b>tipo</b>	parallelepipedo
<b>DECM - Materiali</b>	vetro
<b>DEC - ELEMENTI DECORATIVI</b>	
<b>DECU - Ubicazione</b>	recinzione,cancello
<b>DECL - Collocazione</b>	esterna
<b>DECT - Tipo</b>	pilastrini
<b>DECQ - Qualificazione del tipo</b>	a motivi araldici e a concetti rilevati
<b>DECM - Materiali</b>	pietra
<b>DEC - ELEMENTI DECORATIVI</b>	
<b>DECU - Ubicazione</b>	sala macchine
<b>DECL - Collocazione</b>	interna
<b>DECT - Tipo</b>	incorniciatura portale
<b>DECQ - Qualificazione del tipo</b>	a montanti a riquadri e chiave rilevata
<b>DECM - Materiali</b>	pietra
<b>DEC - ELEMENTI DECORATIVI</b>	
<b>DECU - Ubicazione</b>	sala macchine
<b>DECL - Collocazione</b>	interna
<b>DECT - Tipo</b>	paramento
<b>DECQ - Qualificazione del tipo</b>	a pannelli verticali
<b>DECM - Materiali</b>	pietra
<b>LS - ISCRIZIONI, LAPIDI, STEMMI</b>	
<b>LSI - ISCRIZIONI, LAPIDI, STEMMI</b>	
<b>LSIU - Ubicazione</b>	sala macchine
<b>LSIG - Genere</b>	lapide
<b>LSIT - Tipo</b>	rettangolare su mensola
<b>LSII - Trascrizione testo</b>	1940
<b>LSIC - Tecnica</b>	applicata
<b>LSIM - Materiali</b>	pietra
<b>LSIM - Materiali</b>	metallo
<b>CO - CONSERVAZIONE</b>	
<b>STC - STATO DI CONSERVAZIONE</b>	
<b>STCR - Riferimento alla parte</b>	intero bene
<b>STCC - Stato di conservazione</b>	buono
<b>TU - CONDIZIONE GIURIDICA E VINCOLI</b>	
<b>CDG - CONDIZIONE GIURIDICA</b>	
<b>CDGG - Indicazione generica</b>	proprietà mista di Ente e privato
<b>CDGS - Indicazioni specifiche</b>	ENEL s.p.a.

<b>CDGI - Indirizzo</b>	Direzione e Uffici distribuzione, Dorsoduro 3488 Venezia
<b>STU - STRUMENTI URBANISTICI</b>	
<b>STUT - Strumento in vigore</b>	PRG
<b>AL - ALLEGATI</b>	
<b>SFC - Stralcio foglio catastale</b>	1
<b>FTA - FOTOGRAFIE</b>	
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1529668921519
<b>FTAP - Tipo</b>	negativo b/n
<b>FTA - FOTOGRAFIE</b>	
<b>FTAN - Codice identificativo</b>	New_1529669017053
<b>FTAP - Tipo</b>	diapositiva colore
<b>DVA - DOCUMENTI VARI</b>	
<b>DVAN - Numero di allegato</b>	4
<b>DVAT - Tipo</b>	relazione storico-descrittiva
<b>DO - FONTI E DOCUMENTI DI RIFERIMENTO</b>	
<b>BIB - BIBLIOGRAFIA</b>	
<b>BIBH - Sigla per citazione</b>	1
<b>BIBA - Autore</b>	Semenza C.
<b>BIBD - Anno di edizione</b>	1962
<b>FNT - FONTI ARCHIVISTICHE</b>	
<b>FNTH - Codice identificativo</b>	New_1529669204414
<b>FNTT - Tipo</b>	relazione di ricerca
<b>CM - COMPILAZIONE</b>	
<b>CMP - COMPILATORI</b>	
<b>CMPR - Ruolo del compilatore</b>	compilazione della scheda
<b>CMPN - Nome del compilatore</b>	Pauletto M.
<b>CMPD - Data</b>	1998
<b>CMP - COMPILATORI</b>	
<b>CMPR - Ruolo del compilatore</b>	fotografia
<b>CMPN - Nome del compilatore</b>	Titmarsh J.
<b>CMPD - Data</b>	1997
<b>FUR - Funzionario responsabile</b>	Costanzo G.
<b>AN - ANNOTAZIONI</b>	
<b>OSS - Osservazioni</b>	La relazione storico-descrittiva ha il file 00251963.doc.