



Comune di Porto Torres

PROVINCIA DI SASSARI

DELIBERAZIONE DEL CONSIGLIO COMUNALE

N: 43
del 14/09/2023

Oggetto: Approvazione nuovo Piano Comunale di Protezione Civile

L'anno duemilaventitre, il giorno quattordici del mese di settembre, alle ore 16:00 nella Casa Comunale, alla 1ª convocazione in seduta straordinaria, che è stata partecipata ai Signori Consiglieri a norma di legge, risultano all'appello nominale:

Mulas Massimo	P	Pintus Claudia	P
Satta Salvatore Francesco	P	Piras Claudio	A
Bassu Michele	P	Pusceddu Sabrina	P
Bruzzi Quirico	A	Ruiu Gavino	P
Cabitta Antonio	P	Sanna Gavino Giuseppe	P
Cermelli Giovanni Ivan	P	Sassu Sebastiano Costantino Simone	P
Coticelli Paola Rossana	A	Spanu Bastianino	P
Dessi' Anna Lisa	P	Frassetto Anna Laura	P
Madeddu Gianpiero	P	Gasbarra Ioris	P
Mura Gaetano Stefano	P		
Murgia Antonello	P		
Pantaleo Alessandro	P		

Assegnati n. 21 Presenti n. 18
In carica n. 21 Assenti n. 3

Risulta che gli intervenuti sono in numero legale:

Partecipa con funzioni consultive, referenti, di assistenza e verbalizzanti (art. 97, comma 4, lett. A. del D. Lgs. 18.8.2000, n. 267) il Vicesegretario Generale Dott. Flavio Cuccureddu

Presiede la seduta il Sig. Salvatore Francesco Satta

PREMESSO che sulla proposta della presente deliberazione

- ◆ il Responsabile del servizio interessato per quanto concerne la regolarità tecnica ha espresso parere **favorevole**;
- ◆ il Responsabile del servizio interessato per quanto concerne la regolarità contabile ha espresso parere **favorevole**;

La seduta è pubblica



Comune di Porto Torres

PROVINCIA DI SASSARI

IL PRESIDENTE

In prosecuzione di seduta, alle ore 18:05, passa all'esame del 2° argomento iscritto all'odg ed invita l'Assessore Tortu a relazione nel merito. Per la parte tecnica interviene l'Architetto Capello, professionista incaricato dell'elaborazione del Piano di Protezione Civile.

Alle ore 18:06 avvicendamento Presidente con Vice Presidente Dessì.

Alle ore 18:11 avvicendamento Vice Presidente Dessì con Presidente.

Aperto il dibattito intervengono i Consiglieri: Murgia, Spanu, Cermelli, Cabitta, il Sindaco ed risposta intervengono l'Architetto Capello e l'Assessore Tortu.

Alle ore 18:24 rientra in aula il Consigliere Bruzzi.

Consiglieri presenti in aula n. 19, assenti n. 2, (Conticelli e Piras).

Il Presidente passa la parola per dichiarazione di voto ed interviene il Consigliere Murgia, il quale a nome del gruppo, anticipa il voto favorevole.

Non essendoci ulteriori interventi, pone l'argomento in votazione.

IL CONSIGLIO COMUNALE

Vista la proposta di deliberazione n. 133 del 27/03/2023, predisposta dal Dirigente dell'Area ambiente, protezione civile, polizia locale, con la quale si propone: *"Approvazione nuovo Piano Comunale di Protezione Civile"*.

Rilevato che la stessa proposta deliberativa ha riportato il preventivo parere favorevole del Dirigente dell' Area ambiente, protezione civile, polizia locale in ordine alla regolarità tecnica e del Dott. John Frank Fois, Dirigente dell'Area finanziaria in ordine alla regolarità contabile, ai sensi dell'art. 49, comma 1 del D.Lgs 267/2000.

Acquisito il verbale della 5^a commissione consiliare, tenutasi in data 18-07-2023;

Con n.19 consiglieri presenti e votanti, assenti n.2 (Conticelli e Piras), ad unanimità di voti espressi palesemente per alzata di mano,

DELIBERA

Di approvare l'allegata proposta deliberativa avente ad oggetto: "Approvazione nuovo Piano Comunale di Protezione Civile".

Si attesta che la presente deliberazione verrà affissa all'albo pretorio comunale per quindici giorni consecutivi e contestualmente comunicata in elenco ai capigruppo consiliare ai sensi dell'art. 37 L.R. n. 2 del 04.02.2016.

Il presente verbale, letto ed approvato, viene come appresso sottoscritto:

Il Presidente

Sig. Salvatore Francesco Satta

Il Segretario Generale

Dott. Flavio Cuccureddu

Documenti Allegati

Titolo	Impronta
Piano di evacuazione Nautico Porto Torres 2018-signed-3.pdf	A81534786C26447BA7DC1E0262CCB7E2EFC13D12EFFEF6888279A88792570E4F
Piano di evacuazione Liceo Porto Torres 2018-signed-1.pdf	EDADB23370A63B9187E396365D9567486D4667972415FD4A97BA885CB6EA7DB6
Piano di evacuazione IPIA Porto Torres 2018-signed.pdf	C3D59FCD84A59E18A19E93DBDA5FF8BA96E6C492719084BE7EBEE77C4AFC3C48
timbro_Piano Emergenza ed evacuazione IC2 PORTO TORRES.pdf	F4D4E5496DA67B2213E1ADFD1A26FD2F5D97C1ABB1C2D14520693648B4509D20
timbro_Allegato 3.pdf	CECC1530C788C315FF9109A62A53307FAB6A0673AB9024C83645FFE882DB3D28
timbro_Allegato 1.pdf	197C404B6CA88F4467085B4F33ADDE4693FFF39DD690C0C9127E61428FC2764A
Piano Emergenza ed evacuazione IC2 PORTO TORRES.pdf	7D180D48101F32380FD650B35E9E654D9B32D3406A83ED3EF816F1A4BF2C67BA
ORGANIGRAMMA DELLA SICUREZZA GENERALE - A.S. 2022-2023.pdf	01544D81B7FA194BBD00B53924AD1B08B8CF3F12126F46D63D819464CBBBD70AC
Allegato_1.pdf	0379A882DDD6FE9A7F13D0362626A37CB5D69E33E7DB3F543D55943F5A5A2D1B
Allegato 3.pdf	9DA378433A83949815FBD08C95247C362B0F634A67A64EC43081B89ED1AEE8B9
Allegato 1.pdf	64702144AE566FA23567EDB2A2A9E14186273DF4E58FF767694A475B5EB8B540
1-200PlanimetriaPrimariabellieniportotoriesatrio.pdf	5C0390F2DB59A43136F341D34109BC8621731E13351BDB886203E745FE53901F
1-100SecondarialgradoportotorresP1.pdf	D8955FA0E8E99D4D5DDE0D983231DA588A8FA4F073E451D15527886548263B44
1-100Secondarialgradoportotorres.pdf	A31C0FE7E6AE405D5A9F4D5A5E5D34380CB0E0B6FB2593F50DC8B767BCEC910D
1-100primariamonteangelluP1.pdf	3D2558DCE101AF6114B71BD4D0F19FA3BF9DB69835EAC84BB126B139E9D5D4FD

1-100primaria- infanziamonteangellu.pdf	D09611205C57B9D0FF34A4334291458F341588EA487F8B4EC595 FB821D9956B2
1- 100PlanimetriaInfanziasiottopintor.pdf	245BCC46BB21B942713E08E09856EC054C3EE8839A50A1BFEC8 E85A3890CF248
1-100DeamicisPrimariaeInfanzia.pdf	ED8CE768EEB37AB7EC8FD6D44440168AA783028F385FD51730A AD6E22DBAE97C
SCHEDE PUNTI MONITORAGGIO PORTO TORRES.pdf	3334FB6A6E2988FC6A5E5D08CEEB4368E5A5E81058459D32E15 8D97CB184F65A
SCHEDE CANCELLI PORTO TORRES.pdf	D95A93E6E9D658A11A73344C7C20C4B1C850ACAE32F30D451AA 86DB1B34E0C3A
SCHEDE AREE.pdf	4B994F5D547BDAEE028E9521220FB4336C6B8A6E171AAED247E 91D63F80CAC40
RIFERIMENTI TERRITORIALI PORTOTORRES.pdf	8F1AC7F43A85D73CB7AED75EE4B85DA72042A949500F26CBCC 4944420731E477
PORTO TORRES MODULI INCENDI & IDRO 2022.pdf	D926D48A0329C408BAA6421A58026265E6A6FD04BD909752A1F2 5B9298E8C999
R 2019 PIANO AIB 2017-21.pdf	5F6DFD66C935B97CD4F582247676E58DF34AF564C6FFD5EA2FE 62E21C1FC5A4F
Delibera 22-19 del 17.06.2021 - Allegato 4.pdf	FAD970EC5033D184E2E240A33B328BE252A0856FA91836C97684 04F8CDF38D88
Cartelli CANCELLI.pdf	857E8728EC9E46BF4193E620D36373A0D38B0D15A2BF8449D069 A1CEAD939D64
Cartelli AREE.pdf	FEE01E08A38DEF70DCE90765FB92D9C10A2B2916C4AF79E395E D15EBA29806B0
PORTOTORRES RACCOLTA DI MODELLI DI ORDINANZA 2022.docx	02EB0F484F9A7699DBEBDCFE8360D1E43E36DFCC23F66077590 842E943BFDD0B
TAV. E _ 4 - SCENARIO GENERICO - FORNELLI.pdf	E9CE0236D351B22D7D0C182D5186D9B1750020D8BBBAF6EE975 721573C90AC0A
TAV. E _ 4 - SCENARIO GENERICO - CALA REALE.pdf	044F19D50689364EB32FD2D6E167772F0B81FA96FFC6DBDC8CE 92D2A5C35524C
TAV. E _ 4 - SCENARIO GENERICO - ASINARA2.pdf	C85C1D678178D451051C48809BF4D656FF84B62AE4F73C740039 E3755B3C9B55
TAV. E _ 4 - SCENARIO GENERICO - ASINARA.pdf	A46A2796F4A52C01FA8D0EA4F15BD862A45E0CEEBF8395F386D 5CDC72F7BA8F2
TAV. C1 _ 4 - SCENARIO INCENDI INTERFACCIA - ASINARA.pdf	92874E199504769F8D2903AE3EE6CCD7B7C1E7845FCCD4BB50B 77A6CD4D3B954
TAV. C1 _ 3 - SCENARIO INCENDI INTERFACCIA - PERIFERIA URBANA.pdf	C2CED21D7A886B6A1B85211A46CF5C5D35CEAF7275B4E815E29 6412FFBF8C257
TAV. C1 _ 2 - SCENARIO INCENDI INTERFACCIA - CENTRO URBANO.pdf	6B3583CDB075C87B758BFA411364C1338525844D1F04AAE513B0 81402FCE60F0
TAV. C1 _ 1 - SCENARIO INCENDI INTERFACCIA - TERRAFERMA.pdf	7745F05B086F9ACC46884021391C44A62D410A1E442C4C92E7D3 CBCA051E38F7
TAV. B2 _ 3 - SCENARIO RISCHIO GEOMORFOLOGICO - ASINARA.pdf	BC332A65572DEA6854030FC58F1F3559D1681BEC07D45E3627F0 BC44C9347D4C
TAV. B2 _ 2 - SCENARIO RISCHIO GEOMORFOLOGICO - CENTRO URBANO.pdf	661640322946870BA4E036C8D1152570050F4FA2C9DF8BF0439C1 B7722859314
TAV. B _ 5 - PAI PERICOLO GEOMORFOLOGICO - TERRAFERMA.pdf	46C4CA6FF7E0D74178B8893B724D7D1C21348E06791C915DB9D E77C2E899CBC7
TAV. B _ 4 - PAI PERICOLO IDRAULICO 2022 - ASINARA.pdf	EB1D3DE63CD3D45524ABD0EBB5858C9F41B03BC6716C5AAE95 AB38C918FFBF66
TAV. B _ 3 - PAI PERICOLO IDRAULICO 2022 - AREA PAI 2022.pdf	9CEE4864717025A9D797853476F29D9702CC2D04A357FC2FF3C9 DC7D4335AF39
TAV. B _ 1 - PAI PERICOLO IDRAULICO 2022 - TERRAFERMA.pdf	D8470A2F08B55BA0B8ABC40D445BF7EA3638CE0669E25FC0828 CE8FF6F5C5AFE
TAV. A _ 14 - MAPPA CRITICITÀ E DISABILITÀ - CENTRO URBANO.pdf	46C6652AE2985F1B3B47D8E8B06AFFA280E5F513F207AEC662A E8783A0B3CCF8
TAV. A _ 13 - MAPPA CRITICITÀ E DISABILITÀ - TERRAFERMA.pdf	9544AF5EAE313F299485242E9440C356536C7416C26013D05DC 8A36C9E7F700
TAV. A _ 12 - PGRA MAPPA DEL	8CCC7C2AE5159CD6D9918820637BA677D1399EEE15C84E6E51E

DANNO POTENZIALE - ASINARA.pdf	D2BE2DAA1622D
TAV. A _ 11 - PGRA MAPPA DEL DANNO POTENZIALE - TERRAFERMA.pdf	B60227BDCF2B5F9649DB58B61F315A36EDB576DD7B6793FCD6B28CDDFF23C26EE
TAV. A _ 10 - PGRA MAPPA DEL DANNO POTENZIALE - TERRITORIO COMUNALE.pdf	07488DE1944B8842AC5CCC652A0B1F356FC250CFD4FD9A23BC8787891A9860D
TAV. A _ 9 - PUNTI DI INTERESSE - CENTRO URBANO.pdf	0B956CA0AD40883ED74BC222B3BF068A595880342466208B9B176181EE87BD03
TAV. A _ 8 - PUNTI DI INTERESSE - TERRAFERMA.pdf	59EC258634BD1E8EC81665BF9B2CD9D5A6153FF6D0570DED2CAE41625599FC16
TAV. A _ 7 - MAPPA DELLE AREE DI EMERGENZA - ASINARA.pdf	5C95C2CD38A25491BB0D7786D512E5E6042198C7CAA494E0E62C7963AFA4EF4C
TAV. A _ 6 - MAPPA DELLE AREE DI EMERGENZA - CENTRO URBANO.pdf	CD88AD16C581C0918B1BDC46D8642C39C2C05216E6269D05F29325D7BBFAFD64
TAV. A _ 5 - MAPPA DELLE AREE DI EMERGENZA - TERRAFERMA.pdf	1B0AB30716735FF2FC585CBD05E75E588F6953CC08190B570A768F2BA6B8FC77
TAV. B _ 4 - PAI PERICOLO IDRAULICO 2022 - ASINARA1.pdf	EB1D3DE63CD3D45524ABD0EBB5858C9F41B03BC6716C5AAE95AB38C918FFBF66
TAV. A _ 3 - CLASSIFICAZIONE DELLE AREE ANTROPIZZATE - TERRAFERMA.pdf	C4DCC59BB89CB9AFB94C04A4421564EBD0C4EB5EBF76CCCCF5B4315108610363
TAV. A _ 2 - CARTA DELLE VULNERABILITA' - TERRAFERMA.pdf	A0F9632FAD0547FD432A53F8422C685D9346AD9432A1323D4A2025C282F2F57C
TAV. A _ 1 - CARTA DELLE VULNERABILITA' - ASINARA.pdf	458B9CE888EA80CAA3085300B7502065410C28B17C318890276B5620C6B72E4D
PORTO TORRES RELAZIONE GENERALE 2022 R2.pdf	8F52E0CA86509BA853E9E292565F448370D0D98FAE1559851BE0B3BE8E12463C
PORTO TORRES PROCEDURE OPERATIVE INCENDIO INTERFACCIA 2017.pdf	723236F361DEE089A936A7E3A2CF422A55FAC57C94E1087B1DB41E1A386DB3C1
PORTO TORRES PROCEDURE OPERATIVE IDROGEOLOGICO 2022 (1).pdf	DEFBEED6D6BEBDDF0AA8F346EA22B1FE4212BD57AAB4A876731D204664A72776
PORTO TORRES PROCEDURE OPERATIVE IDROGEOLOGICO 2022.pdf	DEFBEED6D6BEBDDF0AA8F346EA22B1FE4212BD57AAB4A876731D204664A72776
_ PORTO TORRES PROCEDURE OPERATIVE GHIACCIO E NEVE 2022.pdf	A37EBE1DF8CBCD5C90DB4C5D47CE676CDF19A84DA38CB9BBB4BD17FA4E32418F
TAV. A _ 4 - CLASSIFICAZIONE DELLE AREE ANTROPIZZATE - ASINARA.pdf	B76B3B0228DE0BE5315815390F8D644F99E5338E79B99F0C55F969A5FDF73029
TAV. B _ 6 - PAI PERICOLO GEOMORFOLOGICO - CENTRO URBANO.pdf	793C23DC3EBBB9473408A775BE0A138EA4F3B3D2B35C08D7A08F77CC5B240151
TAV. B _ 7 - PAI PERICOLO GEOMORFOLOGICO - ASINARA.pdf	D6FAF1894D721BDE539F89F08978819D28ACDE1DDD198EC372AE73C4FC5ED2A5
TAV. B1 _ 1 - SCENARIO RISCHIO IDROGEOLOGICO - TERRAFERMA.pdf	91FB25825D43161581E925B621CB418A457F7FD4762FF84DFA99B03DC6FB5BA3
TAV. B1 _ 2 - SCENARIO RISCHIO IDROGEOLOGICO - CENTRO URBANO.pdf	6317301B17DEAEEED59E893AA7E415248F07099052BA052F930960596AF2BD23
TAV. B1 _ 3 - SCENARIO RISCHIO IDROGEOLOGICO - AREA PAI 2022.pdf	F2CD0EA558B103727C1806250F5CEF2AB8F966858DD40D927668C0CAF26C878B
TAV. B1 _ 4 - MAPPA DEI PUNTI DI MONITORAGGIO - CENTRO URBANO.pdf	34886F8F0768649213D1CE533302F6ECB24CC4C8CB315B2E83C8420B11DF8837
TAV. B2 _ 1 - SCENARIO RISCHIO GEOMORFOLOGICO - TERRAFERMA.pdf	221D15AD217CB50C8FBF8369C8BA34781E2C33239319E5FCC00801254D20794A

TAV. C _ 1 - PERICOLO INCENDI BOSCHIVI 2017 - TERRITORIO COMUNALE.pdf	D4A99B48813023BF37EC18452A1799D9E4BEAA3BE6C3F289C6C B2CF63D3E198F
TAV. C _ 2 - PERICOLO INCENDI BOSCHIVI 2017 - TERRAFERMA.pdf	1D0F48909D309D670F1BF9873E39EC127A20BCB5CC6848DAB88 13845051A4A6C
TAV. C _ 3 - PERICOLO INCENDI BOSCHIVI 2017 - CENTRO URBANO.pdf	FB67E24393EC9CF59F1E01EDC6AC8628C73CFA0D3CE5A8D06A 2B4902D55165CB
TAV. C _ 4 - PERICOLO INCENDI BOSCHIVI 2017 - PERIFERIA URBANA.pdf	2A929AE630BC2EC1425D84331F1B52D400BD217E7AFE427590D 85447FD65577E
TAV. C _ 5 - PERICOLO INCENDI BOSCHIVI 2017 - ASINARA.pdf	E75A609308897E132D2D7AA0D93F514DE3BB2B6B255BA586F3D 84B13E0F6ED7E
TAV. C _ 6 - RISCHIO INCENDI INTERFACCIA Valutazione 2022 - TERRITORIO COMUNALE.pdf	69959A4F2D9A5AE416372F6460A15C8A63FD61D2BF9F900713A6 88361CFA5FD0
TAV. C _ 7 - RISCHIO INCENDI INTERFACCIA Valutazione 2022 - TERRAFERMA.pdf	0B03F275D37380430EB43CE5E99D94B23A2A471C0F00EE8994B5 4444E8DEE6FE
TAV. C _ 8 - RISCHIO INCENDI INTERFACCIA Valutazione 2022 - CENTRO URBANO.pdf	E4B52D5F3327335A502DCA7FFC4F738BD6926AD5829761B66686 E42ED71F8428
TAV. C _ 9 - RISCHIO INCENDI INTERFACCIA Valutazione 2022 - PERIFERIA URBANA.pdf	0185434DCAB14E7CE9AD933632BC72ADFA72C5985E76CEBEDA 2790100194D7E0
TAV. C _ 10 - RISCHIO INCENDI INTERFACCIA Valutazione 2022 - ASINARA.pdf	23E0A70108E768471807EDF69DC40F880715ECAADC60BD553C7 71E4F4A4C4B32
TAV. E _ 4 - SCENARIO GENERICO - CALA D'OLIVA.pdf	98787DEBAFB3B0F9EAF2C5E79D53B48BB9489BBF20A9A13A7C CD9803BE019796
Verbale della Commissione Polizia locale e Protezione civile 18.07.2023	1D7F21B4EB389E60366E0AA91EC27A5392E4F0D70AADAFF0674 C3D5D1F7D74CE
TESTO PROPOSTA FIRMATO DIGITALMENTE	919D23E90B56CD48C338DE6A6FDA1D5A316716DF4C5CF81073 D10C44E552E487
PARERE DI REGOLARITÀ TECNICA	8294A754E78CC90DDD70432DD02F1EEE734BE98EA970F81CB39 9722C13F4E8B9
ESPRESSIONE PARERE DI REGOLARITÀ CONTABILE	E3311A096891C2ABBFCAE2A208F5FEA1087E75EA9EFD02B9E7 B7C7E40939AE35