

Oggetto: Istanza di avvio del procedimento di verifica di assoggettabilità di cui all'art. 19 del D.Lgs. 152/2006 ed all'art. 48 della L.R. 10/2010

Elenco Elaborati.

Proponente:

MONICA GRANCHI, in qualità di legale rappresentante della società Granchi Srl, sede legale in Loc. Ponte di Ferro, 296 Pomarance (PI), codice fiscale/partita IVA 01248990507, indirizzo PEC: granchisrl@legalmail.it,

DOCUMENTI ALLEGATI A PEC (SIA PDF CHE P7M):

00_metadati

- Metadati.pdf
- area_progetto_01.cpg
- area_progetto_01.dbf
- area_progetto_01.prj
- area_progetto_01.qix
- area_progetto_01.qmd
- area_progetto_01.shp
- area_progetto_01.shx
- emissione_ATM_01.cpg
- emissione_ATM_01.dbf
- emissione_ATM_01.prj
- emissione_ATM_01.qix
- emissione_ATM_01.qmd
- emissione_ATM_01.shp
- emissione_ATM_01.shx
- scarico_AMD_01.cpg
- scarico_AMD_01.dbf
- scarico_AMD_01.prj
- scarico_AMD_01.qix
- scarico_AMD_01.qmd
- scarico_AMD_01.shp
- scarico_AMD_01.shx

01_Documenti amministrativi

1. Istanza Verifica Assogg. VIA
2. Procura Speciale firma digitale e trasmissione
3. Carta identità legale rappresentante
4. Dichiarazione sostitutiva atto notorio - oneri istruttori
5. Attestazione pagamento oneri istruttori
6. Dichiarazione sostitutiva atto notorio - imposta di bollo

02_Doc.tec.parziale_1_di_2

7. Studio Preliminare Ambientale
8. Tav.U-rev. gennaio 2024 STATO ATTUALE
9. Tav. 1 – Inquadramento territoriale
10. Tav. 2 – Vincolistica
11. Tav. 3 – Logistica STATO DI PROGETTO
12. Tav. 4 – Gestione acque STATO DI PROGETTO
13. Tav. 5 – Gestione acque Sovrapposto con superfici scolanti STATO DI PROGETTO

segue

DOCUMENTI INVIATI TRAMITE LINK WETRANSFER.COM:

ELENCO ELABORATI

CARTELLA E NOME FILE	Impronta hash file .pdf	Impronta hash file .p7m
02_Doc.tec.parziale_2_di_2		
14. Allegato 1 - Relazione integrativa VINCA	67e77e0b129720edba762af81de43c426d704bcdedd890d47c863ec61f4b879f6	8873297264e30724d5cd080cd1da9cac3b808020c4cdd7068f3e71070cfb876f
15. Allegato 2 - Relazione integrativa paesaggistica	2cc1efb9fc968e4aff78557eab1105246c158500f26cac9c32369f0f078031a9	6667b277d2ee3ec7ec8b089641538ef5f4dc74852852d7faafc8abf67f96d632
16. Allegato 3 - Manuale Alimentatore vibrante Off. Tonon AC 75x100	978efb154c0127998e32a917717b3d0463553b231147365589b6fa747676fa86	5dc1c518f7f57c78bace966902bd9b3a628ca52dc48b42da981731d3fcf5bde6
17. Allegato 4 - scheda Vaglio vibrante Loro e parisini 556	56f369615365e21b8e981aff9b173b463ba461ef8b32bac261c78f515dc575e7	1c99cf93f9986a562cd9ae9298fe982afc3a663a326ba83ffde837cb5d68383
18. Allegato 5 - scheda Granulatore ad urto Loro e Parisini BS120	b334554a5700ce4ca4b47442b0aedc74a5b2a3770229fec940138ae4ed045518	c5efc7599bbaad5fe6e30b4a53ee019721f4e870a5cad8c31a4fab9d7714ecf8
19. Allegato 6 - manuale idrociclone COMEC GCS	ea4496024024984092fd9407d2b7b9e4d40ad4440e7e07d12176cae7b15f7274	17ecb7173b45e6033d8ed2a78b2f7bf67355ab81b4747fe857d698113222e5e3
20. Allegato 7 - Scheda Alimentatore vibrante CIMA AV500	3619d53d8d3a5354eadee9b212b01088aef43848853fbe20a17e1dcc0aca191b	f989d8c374f9c4e55fb880adf8becf96cf9ac4625c2c89fec10b2a76300c95ae
21. Allegato 8 - scheda Frantoio a ginocchiera MEM BR	02d5c291045db06615b5002a8c0dfb9b17418598935866330b78b9edd0686fa7	cf8f7034d30b37e803d71872f32945077d5fd9e2dd578479e521b7258b05011e
22. Allegato 9 - scheda Mulino a barre Loro e Parisini B1512	36c3f8ba1a2f0af3932abe1aef69077ff04ffedae6ec456a3d79478a441bc4b6	0b25c688d88318fb6f75d403f43f28ff2c61b67c3a49c8e7bcd9c95a55101066
23. Allegato 10 - Relazione_assemblaggio_e_CE_impianto recupero_congl.bit autorizzato	5fbbc283e8dc6640c906287eb7a34742ce64c22071db8165887dcefedc4f979	f0cb3aeebb9491746c65252451452079fec0ec3f0d5fe7d3c8cb869794f087a8
24. Allegato 11 - Manuale_Mulino_a_Martelli_OMT	f6622459aa3ee74cbe379c8986c1522e2f3e791f2b38a5b80ef1fc12623fee32	8fc9541198663769e4b0a4dc757b3258a52c47bb13f0766c95fd0804d7e54d0b

Mod. Mis 6		
25. Allegato 12 - Manuale Vaglio vibrante Off. Tonon W1,5 x 4 3 P	848f8052dff48cb3b1ed72282788c91e1240d5a3a621ee48f78e2d1dd7d28e40	b289192c928ea0d6b142c4604d529b42c5234dc4ae3647a8531923293db4490c
26. Allegato 13 - Scheda frantoio mobile Crusher Marte	77c863301ea316b0340ffcd3a07a72ee9f0242c04e2ae0286d7972dae363a15b	aa5abf4f1f777a16d3b46898b9d9ba323001911fca9ac05e129425d454ff8097
27. Allegato 14 - Relazione_assemblaggio_impianto recupero_congl.bit. di progetto	5ce95fa23981ffb350bc423465a5c5897626ac20654a5bd38417ada72958a314	d177b716bfc49b7dedd54bb9b3d7ba4233920de975c55a5d8fa914aa159fc262
28. Allegato 15 - scheda_Mulino_asse_verticale_BHS_HSMS_930 x135	9e03b719280696da377ae45970bef7a19066bc3686fc8b8a60fcc22207334d3a	b236b89cb28c38a27de1ef5a6063854b9ab29b344e4ce0598a61700b901a68fb
29. Allegato 16 - Relazione assemblaggio impianto recupero rifiuti inerti e dich.CE	91c24b10dfa7dddec48b4e82f1322f9f02a35c3b63de086409ed99f6497f2e8d	f89d2ec6327ad6afabd22248a0b6528450c735535f9fa60f9e089104f35598ed
30. Allegato 17 - CE e manuale alimentatore primario RF 1200	ac8b1f9dced817bf80da22c4bdcca77573fb1d3649cc11950bc56991d4457cb2	ff7ba38aa84a4dd5f9b4b3005609023aba1b60a250245d78730e8f8d59bab775
31. Allegato 18 - CE e manuale Frantumatore BRS 105.75_132997	2274bcd090e0ef547303309e968bc5788807b9d432025c36d0e1603906a15f16	955f8e335e82f939d7a2d7b6439198ad60d9e533306b2b6c050876910d1a9ffb
32. Allegato 19 - CE e manuale nastro magnetico SMR60-160E	02091a7e66e278b8364d38da203ae8e3f0e8120c13a04a5c38cfbdeb415c4888	6c0b4d8d9ee45c3ad648f2b4588dd67bd9baf14c5e8aa38a79426e6835425caf
33. Allegato 20 - Manuale Vaglio CIMA VV5000x1500-3P	710351008e89ee7ba56cbacc417bc11ad7b441dd2aff9b7f0fa5b9586aefa356	21e503829f1e13e610804c0b7918620ef1c36571b7f7f012da54a25fcf894a8d
34. Allegato 21 - Manuale vaglio mobile Keestrack Novum	c0c7c45346d9037d4186bae764e06a25b146cedc832a12c2ff064e9ddf9531e0	798ac96100eacace26adec58733044913dd06d6afa06dc2fe35c214580696640
35. Allegato 22 - Certificato verifica periodica pesa	78db472d37f8202548b1846112d13c9a7ce2e031a2f161ad1183f350272cdf74	6869ce1f2af742246acbe541a26fc7195a67f71565ef08da777d3af53ffbbf86
36. Allegato 23 - CPI depositi e distributori	4c596722d6533824cb3eb1aeaea450c558a3fbe6be2f07f8551d44e675096a51	55a261be8b0f21894200277b62512b2d14abdc05a33defd38111ba487dc33dda
37. Allegato 24 - Piano Gestione Acque Meteoriche	26462c22215658ca600c3b64928b7510b4fce565fffb349322d5d693c246f794	be2cb42525e14df80eb262521de44cca754e7a01c666535dd1ab3a15c687000d

Dilavanti		
38. Allegato 25 - Valutazione emissione polveri	d429016c88c2ea0bbf1481221bed4a80156475a3787fc442a8aa214a1840e07a	f3378c67c67bcacaedb92ec9f48e951f3a36112cf49ddcd34484abcc0594cd1d
39. Allegato 26 - VIAC agosto 2021	69144f9b23a3c81374ee3937db20d843c74a8da1577aeb97afd1a848bb384de5	24acec1e5a0fffb55b5dba58086bbb48897464ecab7dfbd64eae3eaa1affacb
40. Allegato 27 - VIAC gennaio 2022	aa765614b4af515ccd8ca6361afad5503fed59a81ea71990f9cb033d051965d6	d0f5fedbaf18953371988a2005da18f15df51d02cae442f8b5703295843c99f2
41. Allegato 28 - Attestazione Tecnico acustico febbraio 2022	a42beb88741564040b93639b1cefeab0ac542c334bc459e73845da1a80042f34	0b0658d90c03e5b7eca34bec2988d5f8e0bd06b101c5f8845ca75a89fbdcd2da