

Si riporta di seguito l'elenco di tutte le possibili documentazioni da allegare alle SCIA, ognuna contraddistinta da una sigla alfabetica. Le documentazioni necessarie variano a seconda della linea d'attività indicata nella SCIA. Nella master list per ogni linea d'attività sono indicate le sigle cui corrisponde la documentazione sotto riportata.

- A. Planimetria dei locali in scala 1:100 debitamente timbrata e firmata da tecnico abilitato riportante:
- La destinazione funzionale dei locali ivi compresi i servizi igienici
  - Le dimensioni e le altezze minime, massime e medie dei locali
  - Le attrezzature fisse
  - Il circuito di acqua potabile
  - L'eventuale circuito di acqua non potabile
  - Il circuito degli scarichi idrici
- B. Relazione tecnica asseverata riportante:
- La descrizione di massima dei locali
  - La descrizione di massima del ciclo produttivo
  - La descrizione di massima dei prodotti in uscita
  - La descrizione di massima delle attrezzature
  - Il layout produttivo
  - La descrizione delle modalità di illuminazione
  - La descrizione delle modalità di aerazione
  - La specificazione delle eventuali parti interrato
  - Le modalità di smaltimento/trattamento degli eventuali fumi
  - Le modalità di approvvigionamento idrico
- C. particella catastale
- D. attestazione da parte della impresa costruttrice che il rivestimento è idoneo al contatto con gli alimenti, nel caso gli alimenti esposti poggino direttamente sul ripiano o toccano le pareti
- E. elenco delle matrici e delle relative specifiche prove accreditate o in corso di accreditamento per le quali si chiede l'iscrizione
- F. copia del relativo certificato di accreditamento
- G. Progetto dello stabilimento
- nel caso di macelli, ai sensi della Circolare del Ministero della Salute 0024648-24/11/2014-DGSAF-COD\_UO-P, il progetto dovrà indicare anche:
    - il numero massimo di animali per ora per ciascuna linea di macellazione
    - le categorie di animali e il peso per i quali è consentito l'uso dei dispositivi di immobilizzazione o di stordimento disponibili
    - la capacità massima per ciascuna area di stabulazione
- H. attestato di idoneità all'identificazione delle specie fungine
- I. relazione tecnica contenente:

- indicazioni circa il possesso e l'adozione di procedure di autocontrollo o di buone prassi igieniche;
- la denominazione dell'azienda
- le modalità di gestione separata degli animali affetti da una malattia trasmissibile all'uomo attraverso il latte o da una malattia che può determinare la contaminazione del latte;
- il tipo di allevamento praticato;
- ubicazione dell'azienda in rapporto ad altre abitazioni o centri abitati, strade, corsi d'acqua, altri allevamenti;
- descrizione ciclo produttivo;
- numero massimo di animali che si intendono detenere contemporaneamente;
- dimensioni interne dei box e dei paddock di stabulazione e rapporto superfici e disponibile/animale;
- tipologia di pavimentazione e di lettiera e sua gestione;
- modalità di gestione del letame e dei reflui di allevamento, descrizione concimaia;
- modalità di illuminazione;
- modalità di contenzione per gli interventi sanitari;
- modalità della custodia ai fini dell'osservazione giornaliera;
- modalità di ventilazione, afflusso e ricambio dell'aria;
- gestione dei lavaggi, disinfezioni e disinfestazioni degli ambienti e delle infrastrutture;
- fruizione di servizi di assistenza tecnica e/o veterinaria;
- il tipo di approvvigionamento idrico e le modalità di somministrazione: rapporto erogatori dell'acqua/animali fruitori;
- tipologia di alimentazione e modalità di somministrazione con indicazione dello spazio disponibile alla mangiatoia/ animale;
- il tipo di mungitura praticata;
- la descrizione dei locali destinati al deposito latte, salvo i casi di conferimento diretto;
- il numero e la capacità dei refrigeratori di stoccaggio del latte se presenti;
- lo stabilimento di conferimento e/o il primo acquirente;
- la quantità annua presunta di latte prodotto;
- la destinazione dei sottoprodotti ottenuti (ai sensi del Reg. (CE) N. 142/11) qualora l'allevamento sia annesso a caseificio.

J. Fotocopia tesserino di raccoglitore funghi

K. Elenco delle specie ittiche allevate secondo la seguente lista:

- abramide comune o breme - abramis brama
- alborella - alburnus alburnus alborella
- anguilla
- aringa - clupea spp
- beluga - acipenseridi huso huso
- carassio comune - carassius carassius
- carassio dorato - carassius auratus
- carpa argentata –
- carpa comune e carpa koi - cyprinus carpio
- carpa erbivora
- carpa testagrossa - hypophthalmichthys molitrix

- carpione - salmo trutta carpio
- catla - genera catla
- cavedano - leuciscus spp
- cefalo o volpina - mugil cephalus
- channa - genera channa
- coregoni - coregonus sp.
- eglefino - gadus aeglefinus
- labeo - genera labeo
- latterino - atherina boyeri
- luccio - esox lucius
- luccioperca o sandra - stizostedion lucioperca
- mastacembelidi - genera mastacembelus
- merluzzo bianco - gadus morhua
- merluzzo del pacifico - gadus macrocephalus
- motella - onos mustelus
- mugil - genera mugil
- ombrina - umbrina cirrosa
- ombrina boccardo - argyrosomus regius
- orata - sparus aurata
- persico spigola striata - morone chrysops
- persico trota - micropterus salmoides
- pesce gatto africano - clarias gariepinus
- pesce gatto americano - ictalurus punctatus
- pesce gatto nero - ameiurus melas
- pesce persico
- pigo - rutilus pigus
- puntius - genera puntius
- rombo - scophthalmus maximus
- salmerino - salvelinus fontinalis
- salmerino alpino - salvelinus alpinus
- salmone argentato - o. kisutch
- salmone atlantico - salmo salar
- salmone del pacifico - oncorhynchus spp.
- salmone giapponese - o. masou
- salmone keta - oncorhynchus keta
- salmone reale - o. tshawytscha
- salmone rosa - o. rhodurus
- salmone rosso - o. nerka
- salmonidi ibridi
- savetta - chondrostoma soetta
- scardola - scardinius erythrophthalmus
- siluro - silurus glanis
- sogliola - solea solea
- spigola - dicentrarchus labrax
- spratto - sprattus sprattus
- sterleto - acipenser stellatus
- storione - acipenser sturio
- storione bianco - acipenser transmontanus

- storione cobice - *acipenser naccarii*
- storione russo - *acipenser gueldenstaedti*
- storione siberiano - *acipenser baeri*
- temolo - *thymallus thymallus*
- tilapia - *oreochromis spp*
- tinca - tinca tinca
- trichogaster - genera trichogaster
- trota fario - *salmo trutta*
- trota iridea - *oncorhynchus mykiss*
- trota lacustre - *salmo trutta lacustris*
- trota marmorata - *salmo trutta marmoratus*

L. Elenco dei molluschi allevati o raccolti secondo la seguente lista:

- arca di noe' - arca noae
- canestrello - *chlamis spp*
- canalicchio o cappelungo - *ensis spp*
- canalicchio o cappelungo - *ensis minor* o *ensis siliqua*
- canalicchio o cappelungo - *ensis ensis*
- canalicchio o cappelungo - *solen vagina*
- canalicchio o cappelungo - *solen spp*
- cappelungo - *pecten spp*
- cappelungo - *argopecten spp*
- cappelungo (conchiglia di san giacomo) - *pecten jacobeus*
- cozza - *mytilus edulis* (cozza atlantica)
- cozza - *mytilus spp*
- cozza - *mytilus galloprovincialis* mitilo
- cozza - *modiolus barbatus* (cozza pelosa)
- cuore - *cardium edule*
- cuore - *cardium spp*
- cuore - *acanthocardia tuberculata* l.
- cuore - *acanthocardia spp*
- cuore - *cerastoderma spp*
- fasolaro - *callista chione*
- limone di mare o uovo di mare - *microcosmus sulcatus*
- lumachina di mare - *sphaeronassa spp*
- lumachino - *nassarius spp*
- macra - *macra corallina*
- macra - *macra spp*
- murice - *murex spp*
- ostrica - *crassostrea angulata* (ostrica concava)
- ostrica - *ostrea edulis* (ostrica piatta)
- ostrica argentina - *ostrea puelchana*
- ostrica asiatica - *ostrea denselammellosa*
- ostrica cilena - *ostrea chilensis*
- ostrica della virginia - *crassostrea virginica*
- ostrica di olimpia - *ostrea conchaphila*
- ostrica giapponese - *crassostrea gigas*
- ostrica piatta australiana - *ostrea angasi*

- piè d'asino - *glycimeris glycimeris*
- riccio di mare - *paracentrotus lividus*
- scrigno di venire - *anadara inequivalvis* o *scapharca inequivalvis*
- scrigno di venire - *anadara demiri* o *scapharca demiri*
- tartufo o noce - *venus verrucosa*
- tellina - *donax trunculus*
- vongola verace - *tapes decussatus* o *ruditapes decussatus*
- vongola verace - *tapes semidecussatus* o *ruditapes philippinarum*
- vongola/lupino - *venus gallina* o *chamelea gallina*

M. Elenco dei crostacei allevati secondo la seguente lista:

- gambero bianco del golfo - *penaeus setiferus*
- gambero blu del pacifico - *penaeus stylirostris*
- gambero dalle zampe bianche del pacifico - *penaeus vannamei*
- gambero kuruma - *penaeus japonicus*
- gambero nero del golfo - *penaeus aztecus*
- gambero rosa - *penaeus duorarum*
- gambero tigre nero - *penaeus monodon*
- tutti i decapodi - ordine decapoda

N. Dichiarazione di accettazione dell'incarico del direttore sanitario

R. Dichiarazione del Direttore del laboratorio che autocertifica:

- che il laboratorio opera in conformità ai criteri stabiliti dalla norma o UNI CEI EN ISO/IEC 17025
- di essere laureato
- di essere iscritto ad un albo professionale

S. Fotocopia tesserino di raccoglitore o cercatore tartufi

T. Planimetria dei locali in scala 1:100 debitamente timbrata e firmata da tecnico abilitato riportante riportante:

- La destinazione funzionale dei locali
- Le dimensioni e le altezze minime, massime e medie dei locali
- Le attrezzature fisse
- Il circuito di acqua potabile
- L'eventuale circuito di acqua non potabile

U. Fotocopia Concessione demaniale

V. Fotocopia decreto di classificazione specchio acqueo

W. Planimetria dei locali in scala 1:100 debitamente timbrata e firmata da tecnico abilitato riportante riportante:

- La destinazione funzionale dei locali
- Le dimensioni e le altezze minime, massime e medie dei locali
- Le attrezzature fisse

X. Elenco degli integratori da produrre secondo la seguente lista:

- Capsule
- Compresse
- Tavolette
- Polveri
- Fialoidi
- Sciroppi
- Granulati
- Bustine
- forma liquida (non classificata altrove)
- forma solida (non classificata altrove)
- gel
- olii
- emulsioni

Y. Elenco degli additivi da produrre secondo la seguente lista:

- Edulcoranti
- Coloranti
- Conservanti
- Antiossidanti
- Supporti
- Acidificanti
- Antiagglomeranti
- Agenti antischiumogeni
- Agenti di carica
- Emulsionanti
- Sali di fusione
- Agenti di resistenza
- Esaltatori di sapidità
- Agenti schiumogeni
- Agenti gelificanti
- Agenti di rivestimento
- Agenti umidificanti
- Amidi modificati
- Gas d'imballaggio
- Propellenti
- Agenti lievitanti
- Agenti sequestranti
- Stabilizzanti
- Addensanti
- Agenti di trattamento delle farine

Z. relazione tecnica contenente:

- la denominazione dell'azienda
- ubicazione dell'azienda in rapporto ad altre abitazioni o centri abitati, strade, corsi d'acqua, altri allevamenti;
- descrizione delle strutture idonee e di capacità sufficiente per ispezionare ed isolare gli animali nel caso si manifesti una malattia contagiosa

- descrizione delle strutture, facilmente lavabili e disinfettabili, che consentono di caricare e scaricare e, se del caso, ospitare gli animali, abbeverarli, nutrirli e di somministrare le cure necessarie
- descrizione della zona di raccolta dello strame e di letame
- descrizione del sistema di raccolta delle acque di scolo
- numero massimo di animali che si intendono detenere contemporaneamente;
- dimensioni interne dei box e dei paddock di stabulazione e rapporto superfici e disponibile/animale;
- tipologia di pavimentazione e di lettiera e sua gestione;
- modalità di illuminazione;
- fruizione di servizi di assistenza tecnica e/o veterinaria;
- il tipo di approvvigionamento idrico e le modalità di somministrazione: rapporto erogatori dell'acqua/animali fruitori;

AA. Planimetria dei locali in scala 1:100 debitamente timbrata e firmata da tecnico abilitato riportante riportante:

- La destinazione funzionale di eventuali locali
- Le dimensioni e le altezze minime, massime e medie degli eventuali locali
- le eventuali attrezzature fisse
- Descrizione degli eventuali punti di carico e scarico dell'acqua

BB. Relazione tecnica riportante:

- Piano di sorveglianza sanitaria
- Registro
- Procedura scritta prassi igienica

CC. Carta di circolazione

DD. Relazione tecnica asseverata riportante:

- La descrizione di massima dei locali
- La descrizione di massima dell'attività
- La descrizione di massima delle attrezzature
- La descrizione delle modalità di illuminazione
- La descrizione delle modalità di aerazione
- La specificazione delle eventuali parti interrato
- Le modalità di approvvigionamento idrico
- Smaltimento rifiuti solidi e liquidi